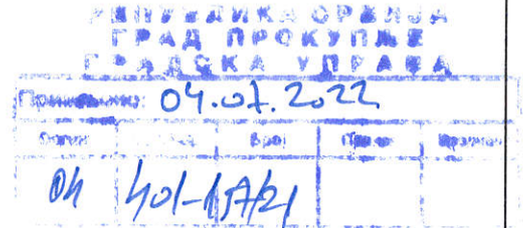




КАНЦЕЛАРИЈА
ЗА УПРАВЉАЊЕ
ЈАВНИМ УЛАГАЊИМА



Република Србија

Град Прокупље

Градска управа Града Прокупља

Ул. Никодија Стојановића Татка бр. 2, 18400 Прокупље

ПИБ: 100506227

у заједничкој јавној набавци са наручиоцем:

Канцеларија за управљање јавним улагањима

Ул. Немањина бр. 11, 11000 Београд

ПИБ: 109311023

Дл. број: 401-157/21-04

Датум: 04.07.2022. године

На основу члана 146. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 91/2019) и Извештаја Комисије за јавну набавку бр. 401-157/21-04: „Радови на реконструкцији и доградњи медицинског центра у Прокупљу и реконструкцији постојеће трафостанице у оквиру медицинског центра“, од 04.07.2022. године, наручиоци, Канцеларија за управљање јавним улагањима Владе Републике Србије и Град Прокупље, Градска управа, који у складу са чланом 80. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 91/2019) спровode заједничку јавну набавку, доносе:

Н О В У О Д Л У К У

о додели уговора

Канцеларија за управљање јавним улагањима Владе Републике Србије и Град Прокупље, Градска управа, као наручиоци, (у даљем тексту Наручилац) у поступку јавне набавке бр. 401-157/21-04, Уговор о јавној набавци „Радови на реконструкцији и доградњи медицинског центра у Прокупљу и реконструкцији постојеће трафостанице у оквиру медицинског центра“, **ДОДЕЉУЈУ** групи понуђача А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, као носиоцу посла и члановима групе КЕЈ ДОО ВАЉЕВО, ВЛАДИКЕ НИКОЛАЈА, 29Б, 14000, Ваљево; ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД, ЂОРЂА МАГАРАШЕВИЋА, 8, 21000, Нови Сад; ДРАГЕР ТЕХНИКА ДОО БЕОГРАД, РАДОЈА ДАКИЋА, 7, 11080, Београд (Земун); ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ, Краља Петра И, 153, 18420, Блаце; ГЕОУРБ ГРОУП ДОО БЕОГРАД, Ватрослава Јагића, 14, 11000, Београд (Звездара); ЕУРО ХЕАТ ДОО КРАГУЈЕВАЦ, Индустриска, бб, 34000, Крагујевац; БС-ПРОЈЕКТ 2009 ДОО ВАЉЕВО, Доња Грабовица, 132, 14000, Ваљево; ЕЦО ЦОНСТРУКЦИОН д.о.о., ЈОЗА ЛАУРЕНЧИЋА, 5, 11080, Београд (Земун); НЕО ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО НОВИ САД, Веселина Маслеше бр. 84, 21000, Нови Сад; ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД, РАТКА МИТРОВИЋА, 165 а, 11032, Београд (Чукарица); ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА, Чантавирски пут, бб, 24000, Суботица; ЈЕЛИСАВАЦ КЛИМАТИЗАЦИЈА ЦОМПАЊУ ДОО БЕОГРАД, СЛАВКА МИЉКОВИЋА, 140, 11231, БЕОГРАД (РАКОВИЦА) ВАТРО-АС ДОО ВАЉЕВО, Попучке Ћатин пут, бб, 14000, ВАЉЕВО; ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД, ФУТОШКИ ПУТ, 40б, 21000, Нови Сад;

Образложење

Наручилац је дана 04.11.2021. године донео Одлуку о спровођењу отвореног поступка бр.401-157/21-04, за јавну набавку „Радови на реконструкцији и доградњи медицинског центра у Прокупљу и реконструкцији постојеће трафостанице у оквиру медицинског центра“.

За наведену јавну набавку наручилац је дана 29.06.2021. године објавио Претходно информативно обавештење а дана 06.11.2021. године, објавио Позив за подношење понуда и конкурсну документацију на Порталу јавних набавки. Истовремено са објављивањем јавног позива на Порталу јавних набавки, наручилац је објавио јавни позив на енглеском и српском језику на порталу Службених гласила РС, затим објавио је јавни позив на енглеском и српском језику на интернет страници јавног тела, као и на интернет страници Tenders Electronic Daily, под бројем 2021-170896.

У фази поступка пре отварања понуда путем портала јавних набавки поднети су захтеви за заштиту права у поступцима јавних набавки и то понуђача „Profesional Medic“ д.о.о, Винча дана 03.12.2021. године и понуђача „TERMOMONT“ д.о.о Београд истог дана 03.12.2021. године.

Републичка комисија за заштиту права у поступцима јавних набавки је Решењем бр.4-00-871/2021 од 23.12.2021. године одбила захтев за заштиту права понуђача „Profesional Medic“ д.о.о, Винча а Решењем бр.4-00-872/2021 од 23.12.2021. године усвојила захтев за заштиту права понуђача „TERMOMONT“ д.о.о Београд, делимично поништила предметни поступак и наложила наручиоцу да отклони одређене нејасноће уочене у конкурсној документацији.

Поступајући по налогу Републичке комисије наручилац је отклонио нејасноће и наставио предметни поступак јавне набавке.

До истека рока за подношење понуда тј. до 21.01.2022. године, на адресу наручиоца поднете су 2 понуде.

Након спроведеног аутоматског отварања понуда путем Портала ЈН, Комисија за предметну јавну набавку је приступила стручној оцени понуда и сачинила извештај о истом дана 18.03.2022. године. Истог дана донета је и Одлука о додели уговора која је објављена на Порталу ЈН дана 18.03.2022. године.

Дана 28.03.2022. године путем портала јавних набавки поднет је захтев за заштиту права у поступцима јавних набавки понуђача „TERMOMONT“ д.о.о Београд као овлашћеног представника групе понуђача.

Републичка комисија за заштиту права у поступцима јавних набавки је Решењем бр4-00-218/2022 од 09.05.2022. године, а које је путем писарнице градске управе Града Прокупља примљено и заведено дана 08.06.2022. године, усвојила захтев за заштиту права понуђача „TERMOMONT“ д.о.о Београд, и делимично поништила предметни поступак.

Поступајући по налогу Републичке комисије наручилац је поновио стручну оцену понуда и сачинила извештај о истом дана 06.06.2022. године.

У извештају о стручној оцени понуда бр. 401-157/21-04 од 04.07.2022. године, Комисија за предметну јавну набавку је констатовала следеће:

1. Подаци о јавној набавци:

Предмет јавне набавке: „Радови на реконструкцији и доградњи медицинског центра у Прокупљу и реконструкцији постојеће трафостанице у оквиру медицинског центра“

Број јавне набавке: 401-157/21-04

Процењена вредност јавне набавке је 4.895.341.972,00 динара без ПДВ-а;

ЈН бр. 401-157/21-04: „Радови на реконструкцији и доградњи медицинског центра у Прокупљу и реконструкцији постојеће трафостанице у оквиру медицинског центра“ | 2/25/2022 3

2. Основни подаци о понуђачима и понудама:

Благовремено, тј. до дана 21.01.2022. године до 12,00 часова, примљене су понуде следећих понуђача:

Назив/име понуђача	Број под којим је понуда заведена	Датум и час пријема понуде
Група понуђача „ТЕРМОМОНТ“ д.о.о Београд, БРАЋЕ НЕДИЋА, 1, 11000, Београд (Врачар), као носилац посла и чланови групе: ТЕМИНГ ЕЛЕКТРОТЕХНОЛОГУ ДОО НИШ, ЦАРА ДУШАНА 90, 18000, Ниш; БП Цонсултинг Пројект д.о.о., ДОСТОЈЕВСКОГ, 27, 37000, Крушевац; Тетра инжењеринг доо Ваљево, Попарски пут 78а, 14000, Ваљево; КЛЕЕМАНН ЛИФТОВИ, Голубиначка бб, 22310, Шимановци; МОНТПРОЈЕКТ ДОО БЕОГРАД, Самарска улица број 3, 11070, Београд (Нови Београд); Цхина Синофарм Интернационал Цорпоратион, Фортуне ТOWER, Хуихиндонгје Но.4, Цхаоуанг Дистрикт, Бејинг 100029, Цхина, 100029, Бејинг; Привредно друштво Фалзон Сурвеу д.о.о., Београд (Звездара), Живка Давидовића 46, 11050, Београд-Звездара; Телесец доо, ИБАРСКА, 14, 11010, БЕОГРАД (ВОЖДОВАЦ)	ПРЕКО ПОРТАЛА 6255/21 ПРЕКО ПИСАРНИЦЕ 216	ПРЕКО ПОРТАЛА 21.01.2022 09:41:37 ПРЕКО ПИСАРНИЦЕ БАНКАРСКА ГАРАНЦИЈА ЗА ОЗБИЉНОСТ ПОНУДЕ СА ПРАТЕЋОМ ДОКУМЕНТАЦИЈОМ 20.01.2022 11:25
Група понуђача А.Р.Ј ТЕХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, као носилац посла и чланови групе КЕЈ ДОО ВАЉЕВО, ВЛАДИКЕ НИКОЛАЈА, 29 Б, 14000, Ваљево; ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД, ЂОРЂА МАГАРАШЕВИЋА, 8, 21000, Нови Сад; ДРАГЕР ТЕХНИКА ДОО БЕОГРАД, РАДОЈА ДАКИЋА, 7, 11080, Београд (Земун); ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ, Краља Петра I, 153, 18420, Блаце; ГЕОУРБ ГРОУП ДОО БЕОГРАД, Ватрослава Јагића, 14, 11000, Београд (Звездара); ЕУРО ХЕАТ ДОО КРАГУЈЕВАЦ, Индустијска, бб, 34000, Крагујевац; БС-ПРОЈЕКТ 2009 ДОО ВАЉЕВО, Доња Грабовица, 132, 14000, Ваљево; ЕЦО ЦОНСТРУКЦИОН д.о.о., ЈОЗА ЛАУРЕНЧИЋА, 5, 11080, Београд (Земун); НЕО ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО НОВИ САД, Веселина Маслеше бр. 84, 21000, Нови Сад; ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД, РАТКА МИТРОВИЋА, 165 а, 11032, Београд (Чукарица); ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА, Чантавирски пут, бб, 24000, Суботица; ЈЕЛИСАВАЦ КЛИМАТИЗАЦИЈА ЦОМПАЊУ ДОО БЕОГРАД, СЛАВКА МИЉКОВИЋА, 140, 11231, БЕОГРАД (РАКОВИЦА) ВАТРО-АС ДОО ВАЉЕВО, Попучке Ћатин пут, бб, 14000, ВАЉЕВО; ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД, ФУТОШКИ ПУТ, 406, 21000, Нови Сад	ПРЕКО ПОРТАЛА 20-21 ПРЕКО ПИСАРНИЦЕ 219	ПРЕКО ПОРТАЛА 20.01.2022 19:17:42 ПРЕКО ПИСАРНИЦЕ БАНКАРСКА ГАРАНЦИЈА ЗА ОЗБИЉНОСТ ПОНУДЕ СА ПРАТЕЋОМ ДОКУМЕНТАЦИЈОМ 20.01.2022 13:15

СТРУЧНА ОЦЕНА ПОНУДЕ:

На самом почетку навода и тока стручне оцене понуда, Наручилац указује да је користећи право из члана 119. став 3. ЗЈН, а услед комплексности читавог поступка јавне набавке и прописаног доказног материјала, затражио од обе групе понуђача да достави доказе којима поткрепљује гарантовано у изјави датој у складу са чланом 118. ЗЈН, поштујући притом и начело једнакости понуђача, сходно којем су сва захтевана појашњења у складу

са чланом 142. став 1. и 2. ЗЈН затражена од обе групе понуђача, а све у циљу правилног утврђивања чињеничног стања и материјалне истине.

ПОНУДА БРОЈ 6255/21, групе понуђача чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД, БРАЋЕ НЕДИЋА, 1, Београд (Врачар)

Група понуђача „ТЕРМОМОНТ“ д.о.о Београд, БРАЋЕ НЕДИЋА, 1, 11000, Београд (Врачар), као носилац посла и чланови групе: ТЕМИНГ ЕЛЕКТРОТЕХНОЛОГУ ДОО НИШ, ЦАРА ДУШАНА 90, 18000, Ниш; БП Консултинг Пројект д.о.о., ДОСТОЈЕВСКОГ, 27, 37000, Крушевац; Тетра инжењеринг доо Ваљево, Попарски пут 78а, 14000, Ваљево; КЛЕЕМАНН ЛИФТОВИ, Голубиначка бб, 22310, Шимановци; МОНТПРОЈЕКТ ДОО БЕОГРАД, Самарска улица број 3, 11070, Београд (Нови Београд); Цхина Синофарм Интернационал Корпорацион, Фортуне Tower, Хуихиндонгје Но.4, Цхаоуанг Дистрикт, Бејинг 100029, Цхина, 100029, Бејинг; Привредно друштво Фалзон Сурвеу д.о.о., Београд (Звездара), Живка Давидовића 46, 11050, Београд-Звездара; Телесец доо, ИБАРСКА, 14, 11010, БЕОГРАД (ВОЖДОВАЦ), поднео је у законском року понуду преко Портала јавних набавки и у законском року доставио део понуде који није било могуће доставити електронским средствима, односно путем Портала јавних набавки, доставивши исти непосредно, тј. путем писарнице Градске управе Града Прокупља, која садржи средство финансијског обезбеђења тј, банкарску гаранцију за озбиљност понуде бр.5400199923, издату од стране ERSTE Банке, на износ од 146.860.259,16 динара, Гаранцију за озбиљност понуде - АНЕКС БРОЈ 1 од ERSTE банке Нови Сад бр. 5400199923 са изменом рока важности, Обавезујуће писмо о намерама за издавање гаранције за повраћај аванса бр 5400199915 на износ од 1.468.602.591,60 рсд, издату од стране ERSTE Банке, Обавезујуће писмо о намерама за издавање гаранције за добро извршење посла бр 5400199940 на износ од 489.534.197,20 рсд, издату од стране ERSTE Банке, Обавезујуће писмо о намерама за издавање гаранције за отклањање грешака у гарантном року бр 5400199931 на износ од 244.767.098,60 рсд, издату од стране ERSTE Банке, што је у складу са захтевом наручиоца.

На основу члана 118. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр.91/19 – у даљем тексту: ЗЈН), сваки члан групе понуђача је доставио преко портала јавних набавки, Изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта.

У „ИЗЈАВИ О ИСПУЊЕНОСТИ КРИТЕРИЈУМА ЗА КВАЛИТАТИВНИ ИЗБОР ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА“ коју је доставио сваки члан групе, преко Портала јавних набавки, наводи се интернет адреса из АПР, где су подаци јавно доступни (провером на сајту АПРа установљено је да чланови групе који имају седиште у РС, имају активан статус, а члан групе CHINA SINOPHARM INTERNACIONAL CORPORATION, BEIJING је доставио следећа документа: дозволу за пословање, доказе о некажњавању, изјаву под кривичном и материјалном одговорношћу непостојању разлога за искључење у предметном поступку јавне набавке, изјаву о испуњењу обавезних услова, овлашћење за Liang Qinqiua за заступање привредног друштва на тендеру, податке о плаћању социјалних доприноса за правно лице, потврду о плаћеном порезу пореске управе НР Кине, потврде о некажњавању, сва документа преведена на српски језик и оверена од стране овлашћеног судског преводиоца), наводи се да понуду подноси група понуђача као и проценат уговора који ће сваки од чланова групе извршити, такође изјављују да ни један члан групе није учинио повреде обавеза у области заштите животне средине, у области социјалног права, области радног права, да није у сукобу интереса, да није: покушао да изврши непримерен утицај на поступак одлучивања наручиоца, дошао до поверљивих података који би могли да му омогуће предност у поступку јавне набавке нити је доставио обмањујуће податке који могу да утичу на одлуке које се тичу искључења привредног субјекта, као и избора привредног субјекта или доделе уговора.

Такође у „ИЗЈАВИ О ИСПУЊЕНОСТИ КРИТЕРИЈУМА ЗА КВАЛИТАТИВНИ ИЗБОР ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА“ и „ОБРАСЦУ ПОНУДЕ“ наводи да је рок важења понуде 60 дана.

Група понуђача, чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД у Обрасту понуде, наводе понуђену цену у износу од **4.355.551.005,73** динара без ПДВ-а, односно **5.226.661.206,88** динара са ПДВ-ом.

Достављен је попуњен Модел уговора, затим потврда о обиласку локације, Образац о материјалима и опреме, Образац трошкова, Образац структуре цене, Полиса осигурања одговорности издата од компаније Дунав осигурање на име ТЕРМОМОНТ доо Београд и другу документацију.

Даљим детаљнијим прегледом понуде напред наведе групе понуђача констатовано је следеће:

Пре свега Наручилац је проверавао постојање основа за искључење код свих чланова групе привредних субјеката, те утврдио одређене незаконитости када је у питању члан групе – „ChinaSinopharmInternationalCorporation“, ПИБ/Нац. број: 91110000100009467Д, FortuneTower, HuixindongjieNo.4, ChaoyangDistrict, Beijing 100029, China. Наиме, поменути члан групе понуђача је у склопу своје изјаве о испуњености критеријума у складу са чланом 118. ЗЈН датом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, изјавио да испуњава прописане критеријуме, односно да на његовој страни не постоје основи за искључење привредног субјекта из поступка јавне набавке, притом изјашњавајући се да релевантна документација за прва два основа за искључење није доступна у електронском облику. Након позива у складу са чланом 119. став 1. ЗЈН групи привредних субјеката за доставу доказа о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта, члан групе „ChinaSinopharmInternationalCorporation“ је у циљу доказивања непостојања основа за искључење доставио појединачне доказе које је назвао „Докази о некажњавању“, „Потврда о некажњавању“, „Порези, социјално“ и „Порези остало“, од којих сваки, осим што не садржи све неопходне податке, пре свих о некажњавању правног лица („Докази о некажњавању“), су уједно невалидни имајући у виду да покривају период до децембра 2021. године („Порези, социјално“), односно до 21.12.2021. године („Потврда о некажњавању“), као и до 14.01.2021. године („Порези остало“), из чега је неспорно закључено да су достављени докази осим из материјално-правног угла, у потпуности неприхватљиви из формално-правног угла у смислу члана 111. ЗЈН који дефинише обавезу доказивања непостојања основа за искључење и периоду од претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, који је био дана 21.01.2022. године.

Наручилац је утврдивши невалидност самих доказа узео у разматрање два друга достављена документа под називом „Изјава под пуном материјалном и кривичном одговорношћу“ и „Изјава у вези испуњења услова за учествовање у поступку“ из којих такође није утврдио непостојање основа за искључење. Наиме, у „Изјави под пуном материјалном и кривичном одговорношћу“ је члан групе привредних субјеката „ChinaSinopharmInternationalCorporation“ поново потврдио све већ што је и Изјавом о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта датој у складу са чланом 118. ЗЈН када су основи за искључење у питању, напоменувши на крају исте да је доставио све појединачне доказе који се могу доставити из земље издаваоца (НР Кине), а за које је Наручилац већ у претходним редовима утврдио описану невалидност и суштинску мањкавост. Наручилац је, иако се сам члан групе привредних субјеката није позвао нити у једном делу своје изјаве, исту третирао као ону дату у складу са чланом 121. став 3. ЗЈН, премда се иста односила на све основе за искључење, а не само на оне из тачке 1) и 2) става члана 111. ЗЈН, како прописује норма става 3. члана 121. ЗЈН, где је од суштинске важности констатовати да дата „Изјава под пуном материјалном и кривичном одговорношћу“ није оверена пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом државе – НР Кина. Даље се Наручилац упознао и са садржајем „Изјаве у вези испуњења услова за учествовање у поступку“ из које је могао да утврди да се у склопу исте члан групе привредних субјеката „China Sinopharm International Corporation“ позвао на „резултате“ са сајта National Enterprise

Credit Information Publicity System of China иако је у оквиру Изјаве о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта датој у складу са чланом 118. ЗЈН, изјавио да не постоје јавно доступне информације у вези основа за искључење. Без обзира на наведену контрадикторност Наручилац је, у циљу правилног утврђивања чињеничног стања и материјалне истине, извршио проверу података на наведеном сајту и утврдио да на истом се не могу наћи никакви докази о непостојању основа за искључење привредног субјекта, пре свега оних у смислу члана 111. став 1. тачке 1) и 2) ЗЈН. Након тога, Наручилац, упознавајући се даље са текстом документа „Изјаве у вези испуњења услова за учествовање у поступку“, узео у разматрање образложење разлога услед кога „Изјава под пуном материјалном и кривичном одговорношћу“ није оверена пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом државе НР Кине, и то, како тврди поменути члан групе понуђача, зато што државни орган и нотар могу оверавати само аутентичност потписа и печата, што је доказано нетачно имајући у виду да је документ под називом „Потврда о некажњавању“ управно „Потврда од јавног бележника“ –издата од стране јавног бележника Zhao Qizhi.

Дакле, ако имамо у виду да је одредбом члана 121. став 3. ЗЈН дефинисано следеће:

„Ако се у држави у којој привредни субјект има седиште, односно држави чији је лице држављанин не издају докази из става 2. овог члана или ако докази не обухватају све податке из члана 111. став 1. тач. 1) и 2) и члана 112. став 1. тачка 1) овог закона, привредни субјект може да, уместо доказа, достави своју писану изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу, оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе. у којој се наводи да не постоје наведени основи за искључење привредног субјекта.“

бива јасно да законодавац дајући широку могућност овере изјаве дате под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, које као степен одговорности познају сви правни системи свих држава на Свету, правилно није предвидео немогућност овере те изјаве, те се и на тај начин неспорно доказује да члан групе привредних субјеката „China Sinopharm International Corporation“ није доказао непостојање основа за искључење привредног субјекта у смислу члана 111. став 1. тачка 1) и 2) ЗЈН и на прописан алтернативни начин.

Све претходно наведено нас наводи на неспоран закључак да члан групе привредних субјеката „China Sinopharm International Corporation“ није доказао непостојање основа за искључење у смислу члана 111. став 1. тачке 1) и 2) ЗЈН, што је противно члану 111. став 2. ЗЈН и представља основ за одбијање понуде у складу са чланом 144. став 1. тачка 1) ЗЈН, сходно, између осталих, ком правном основу Наручилац и одбија понуду групе привредних субјеката „TERMOMONT" д.о.о Београд, БРАЋЕ НЕДИЋА, 1, 11000, Београд (Врачар), као носилац посла и чланови групе: ТЕМИНГ ЕЛЕКТРОТЕЦХНОЛОГУ ДОО НИШ, ЦАРА ДУШАНА 90, 18000, Ниш; БП Цонсултинг Пројект д.о.о., ДОСТОЈЕВСКОГ, 27, 37000, Крушевац; Тетра инжењеринг доо Ваљево, Попарски пут 78а, 14000, Ваљево; КЛЕЕМАНН ЛИФТОВИ, Голубиначка бб, 22310, Шимановци; МОНТПРОЈЕКТ ДОО БЕОГРАД, Самарска улица број 3, 11070, Београд (Нови Београд); Цхина Синопхарм Интернационал Цорпоратион, Фортуне Тower, Хуихиндонгјне Но.4, Цхаоуанг Дистрикт, Бејинг 100029, Цхина, 100029, Бејинг; Привредно друштво Фалзон Сурвеу д.о.о., Београд (Звездара), Живка Давидовића 46, 11050, Београд-Звездара; Телесец доо, ИБАРСКА, 14, 11010, БЕОГРАД (ВОЖДОВАЦ)

Даљим прегледом понуде наведене групе понуђача уочено је следеће:

Код ОБРАСЦА СТРУКТУРЕ ЦЕНА:

у Понуди групе понуђача „TERMOMONT" д.о.о Београд, БРАЋЕ НЕДИЋА, 1, 11000, Београд (Врачар), као носилац посла и чланови групе: ТЕМИНГ ЕЛЕКТРОТЕЦХНОЛОГУ ДОО НИШ, ЦАРА ДУШАНА 90, 18000, Ниш; БП

Консултинг Пројект д.о.о., ДОСТОЈЕВСКОГ, 27, 37000, Крушевац; Тетра инжењеринг доо Ваљево, Попарски пут 78а, 14000, Ваљево; КЛЕЕМАНН ЛИФТОВИ , Голубиничка бб, 22310, Шимановци; МОНТПРОЈЕКТ ДОО БЕОГРАД, Самарска улица број 3, 11070, Београд (Нови Београд); Цхина Синопхарм Интернационал Корпоратион, Фортуне ТOWER, Хунхиндонгјие Но.4, Цхаоуанг Дистрикт, Бејинг 100029, Цхина, 100029, Бејинг; Привредно друштво Фалцион Сурвеу д.о.о., Београд (Звездара), Живка Давидовића 46, 11050, Београд-Звездара; Телесец доо, ИБАРСКА, 14, 11010, БЕОГРАД (ВОЖДОВАЦ); уочена су следећа неслагања:

1. АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ – ДОГРАДЊА ОПЕРАЦИОНОГ БЛОКА

4. Зидарски радови

Позиција 04-04 Малтерисање плафона у два слоја продуженим машинским малтером размере 1:3:9 са финим пердашењем другог завршног слоја. Делове од бетона претходно испрскати цементним млеком. Обрачун по m^2 заједно са употребом одговарајуће покретне зидарске скеле.

Приземље:

$38,79+22,62+10,39+135,75+219,27+45,30+68,38+21,44+30,35+29,46+31,34=653,09$

II спрат:

$626,18 \times 1 = 626,17$

Понуђач

јединица	количина	цена	укупно
m^2	1279,26	990,00	4.827.952,80

Исправка

јединица	количина	цена	укупно
m^2	1279,26	990,00	1.266.467,40

6. Браварски радови

Понуђач

УКУПНО ДИНАРА	56.819.269,05
---------------	---------------

Исправка

УКУПНО ДИНАРА	56.846.269,05
---------------	---------------

Рекапитулација радова - доградња ОП блока – Понуђач

1. Земљани радови укупно динара	9.828.622,66
2. Бетонски и армирано бетонски радови	59.196.526,20
3. Армирачки радови	52.731.485,02
4. Зидарски радови	32.299.543,22
5. Изолатерски радови	56.627.244,55
6. Браварски радови	56.819.269,05

7. Лимарски радови	1.205.747,40
8. Керамичарски радови	3.085.497,22
9. Подопологачки радови	14.207.044,17
10. Спуштени плафони	13.357.087,93
11. Молерско фарбарски радови	23.483.692,86
12. Фасадерски радови	12.760.906,81
13. Разни радови	27.313.491,62
УКУПНО ДИНАРА	362.916.138,71

Рекапитулација радова - доградња ОП блока – Исправка

1. Земљани радови укупно динара	9.828.622,66
2. Бетонски и армирано бетонски радови	59.196.526,20
3. Армирачки радови	52.731.485,02
4. Зидарски радови	32.299.543,22
5. Изолатерски радови	56.627.244,55
6. Браварски радови	56.846.269,05
7. Лимарски радови	1.205.747,40
8. Керамичарски радови	3.085.497,22
9. Подопологачки радови	14.207.044,17
10. Спуштени плафони	13.357.087,93
11. Молерско фарбарски радови	23.483.692,86
12. Фасадерски радови	12.760.906,81
13. Разни радови	27.313.491,62
УКУПНО ДИНАРА	362.943.138,71

3.0 ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

СПОЉНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ ВОДОВОДА И КАНАЛИЗАЦИЈЕ

01- Спољне водоводне мреже за санитарну и ПП воду – монтерски радови

Позиција 24: Набавка, транспорт и уградња водоводних и ЕВ затварача тип ЕУРО 23 ДН80 мм (кратки према ЕН558- 1ГР14), са прирубницама ПН10, споља и изнутра изоловане покси премазом, ручни погон са уградбеном гарнитуром, телескопском шипком и уличном капом, уградбена дужина Л=180мм за уградњу на прикључцима спољних ПП хидраната.

Понуђач

јединица	количина	цена	Укупно
ком	12,00	12.417,00	257.004,00

Исправка

јединица	количина	цена	Укупно
ком	12,00	12.417,00	149.004,00

Позиција Монтерски радови укупно

Понуђач

Монтерски радови	6.813.812,06
------------------	--------------

Исправка

Монтерски радови	6.705.812,06
------------------	--------------

Позиција рекапитулација спољне инсталације водовода и канализације

Понуђач

01- Спољна водоводна мрежа за санитарну и ПП воду и спољне деонице унутрашње ПП хидрантске мреже	9.933.760,40
02- Спољна санитарна канализација	1.353.448,74
03- Спољна кишна канализација	41.610.657,38
УКУПНО	52.897.866,53

Позиција рекапитулација спољне инсталације водовода и канализације

Исправка

01- Спољна водоводна мрежа за санитарну и ПП воду и спољне деонице унутрашње ПП хидрантске мреже	9.825.760,41
02- Спољна санитарна канализација	1.353.448,74
03- Спољна кишна канализација	41.610.657,38
УКУПНО	52.789.866,53

УНУТРАШЊЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ ВОДОВОДА И КАНАЛИЗАЦИЈЕ

Група радова: Водоводна мрежа за санитарну и ПП воду

Позиција 32: Испорука и монтажа ПВЦ-У водоводних цеви за осмозну хладну воду и рецикулацију, за потребе дела болнице намењене хемодијализи, као и у делу кухиње и ОП блока.

Понуђач

	јединица	количина	цена	Укупно
Ø32(1")	м'	10,00	1.657,72	16.757,20
Ø25(3/4")	м'	202,60	1.657,72	339.500,87

Исправка

	јединица	количина	цена	Укупно
Ø32(1")	м'	10,00	1.657,72	16.577,20
Ø25(3/4")	м'	202,60	1.657,72	335.854,07

Позиција 38: Месингани испусни вентили са ручицом за затварање /отварање и спојем за навој.

Понуђач

	јединица	количина	цена	Укупно
Исто Ø20мм	ком	54,00	1.834,16	99.530,64

Исправка

	јединица	количина	цена	Укупно
Исто Ø20мм	ком	54,00	1.834,16	99.044,64

Позиција 40: Хоризонтални, вишемлазни водомер ДН25 мм са вертикалном турбином, за хладну санитарну воду, са сувим механизмом и са Цубле М-Бус електроником за даљинско читавање потрошње, за потребе читавања воде за подстаницу. У цену урачунати вентил испред И иза водомера, други са испустом.

Понуђач

јединица	количина	цена	Укупно
ком	1,00	26.216,60	26.219,60

Исправка

јединица	количина	цена	Укупно
ком	1,00	26.216,60	26.216,60

Позиција Водоводна мрежа за санитарну и ПП воду укупно

Понуђач

Водоводне мреже за санитарну и ПП воду	122.941.475,46
--	----------------

Исправка

Водоводне мреже за санитарну и ПП воду	122.937.159,70
--	----------------

Позиција рекапитулација унутрашње инсталације водовода и канализације

Понуђач

Земљани радови	734.707,98
Бетонски радови	2.132.614,00
Санитарна, технолошка и конденз канализација	63.938.461,05
Кишна канализација	4.666.177,60
Водоводне мреже за санитарну и ПП воду	122.941.475,46
Санитарни објекти и прибор	72.091.601,95
УКУПНО	266.505.038,04

Исправка

Земљани радови	734.707,98
Бетонски радови	2.132.614,00
Санитарна, технолошка и конденз канализација	63.938.461,05
Кишна канализација	4.666.177,60
Водоводне мреже за санитарну и ПП воду	122.937.159,70
Санитарни објекти и прибор	72.091.601,95
УКУПНО	266.500.722,20

Рекапитулација радова – инсталације водовода и канализације

Понуђач

Спољне инсталације водовода и канализације	52.897.866,52
Унутрашње инсталације водовода и канализације	266.505.038,04
УКУПНО	319.402.904,56

Рекапитулација радова – инсталације водовода и канализације

Исправка

Спољне инсталације водовода и канализације	52.789.866,53
Унутрашње инсталације водовода и канализације	266.500.722,20
УКУПНО	319.290.588,80

4.1 ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

5.А УНУТРАШЊЕ ОСВЕТЉЕЊЕ

Позиција Светиљке

5.А.5 S5: Надградна кружна светиљка са ЛЕД извором светла, температуре боје 4000К, кућиште и дифузор од самогасивог поликарбоната, иницијалног флукса 2473lm, степен заштите IP65, снага светиљке 24W, животни век ЛЕД извора светла је 30.000h, индексом репродукције боје CRI>80. Светиљка пречника Ø330mm са предспојним прибором и прибором за монтажу. Гарантни рок је 2 године. Тип светиљке PASTILLA.

Понуђач

јединица	количина	цена	Укупно
ком	169	6.628,10	1.153.948,90

Исправка

јединица	количина	цена	Укупно
ком	169	6.628,10	1.120.148,90

Позиција укупно А: светиљке унутрашње осветљење

Понуђач

укупно А: светиљке унутрашње осветљење	75.654.689,85
--	---------------

Исправка

укупно А: светиљке унутрашње осветљење	75.620.889,85
--	---------------

Позиција укупно А+В: спољашње и унутрашње осветљење

Понуђач

укупно А+В: спољашње и унутрашње осветљење	87.061.819,47
--	---------------

Исправка

укупно А+В: спољашње и унутрашње осветљење	87.028.019,47
--	---------------

Рекапитулација предмера – електроенергетске инсталације

Понуђач

1. Каблови и инсталациони материјал	245.213.806,85
2. Демонтажа постојеће електро опреме и инсталација	1.112.800,00
3. Осветљење	87.061.819,47
4. Електроинсталациони прибор	18.850.993,57
5. Изједначавање потенцијала	7.193.100,30
6. УПС	14.278.841,84
7. Испитивање електричне инсталације	342.400,00
8. Разводни ормани	43.406.826,95
УКУПНО	417.460.588,98

Исправка

1. Каблови и инсталациони материјал	245.213.806,85
2. Демонтажа постојеће електро опреме и инсталација	1.112.800,00
3. Осветљење	87.028.019,47
4. Електроинсталациони прибор	18.850.993,57
5. Изједначавање потенцијала	7.193.100,30
6. УПС	14.278.841,84
7. Испитивање електричне инсталације	342.400,00
8. Разводни ормани	43.406.826,95
УКУПНО	417.426.788,98

4.2 ЕМП И БМС

ОПРЕМА У ПОЉУ

Позиција Систем КК-7-4280m³/h

Понуђач

	Систем КК-7-4280m ³ /h	јединица	количина	цена	укупно
	Сензор притиска и протока ваздуха. Аутоматска калибрација нуле Интегрисан LCD дисплеј Опсег притиска: 0...2500 Pa	ком	2	29.548,93	50.097,86

Напајање:24VDC Излазни сигнал:2x4..20m А Степен заштите:IP65 Тип:PS- DPA2500LCDAAFflowiliekivalent				
---	--	--	--	--

Исправка

Систем КК-7-4280m3/h	јединица	количина	цена	укупно
Сензор притиска и протока ваздуха. Аутоматска калибрација нуле Интегрисан LCD дисплеј Опсег притиска:0...2500 Ра Напајање:24VDC Излазни сигнал:2x4..20m А Степен заштите:IP65 Тип:PS- DPA2500LCDAAFflowiliekivalent	ком	2	29.548,93	59.097,86

4.3 РЕКОНСТРУКЦИЈА ТРАФО СТАНИЦЕ

Позиција В: Електро радови на монтажи СН и НН опреме

Понуђач

Електро радови на монтажи СН и НН опреме	40.290.211,39
--	---------------

Исправка

Електро радови на монтажи СН и НН опреме	39.057.455,89
--	---------------

Рекапитулација предмера – реконструкција трафо станице

Понуђач

А демонтажа постојеће опреме	1.284.000,00
В електро радови на монтажи СН и НН опреме	40.290.211,39
С дизел електрични агрегат (ДЕА)	14.894.223,68
Д остали радови	174.196,00
Е ВН каблови	2.561.298,80
Ф Земљани радови	1.444.500,00
УКУПНО	60.648.429,87

Исправка

A демонтажа постојеће опреме	1.284.000,00
B електро радови на монтажи СН и НН опреме	39.057.455,89
C дизел електрични агрегат (ДЕА)	14.894.223,68
D остали радови	174.196,00
E ВН каблови	2.561.298,80
F Земљани радови	1.444.500,00
УКУПНО	59.415.674,37

5.2 СИСТЕМ ТЕХНИЧКЕ ЗАШТИТЕ

Позиција 1: Спецификација систем видео надзора

Понуђач

	Спецификација систем видео надзора	јединица	количина	цена	укупно
1.10	Набавка, испорука и монтажа Поклопац адаптер за спољну монтажу мулти сензор камере сличан типу Авигилон Х4АНХ-ДО-ЦОВР1	комад	4	18.095,6	45.261,00

Исправка

	Спецификација систем видео надзора	јединица	количина	цена	укупно
1.10	Набавка, испорука и монтажа Поклопац адаптер за спољну монтажу мулти сензор камере сличан типу Авигилон Х4АНХ-ДО-ЦОВР1	комад	4	18.095,6	72.382,40

ЗБИРНА РЕКАПИТУЛАЦИЈА РАДОВА ПО ВРСТАМА РАДОВА:

Понуђач

1.0	АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ ПОСТОЈЕЋИ ОБЈЕКАТ БОЛНИЦЕ- укупно	1.148.464.945,01
	АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ НОВИ ДЕО БОЛНИЦЕ ОПЕРАЦИОНИ БЛОК- укупно	362.916.138,71
2.0	САОБРАЋАЈНИЦЕ- укупно	71.767.264,00
3.0	ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА- укупно	319.402.904,56
4.1	ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ- укупно	417.460.588,98
4.2	ЕМП И БМС- укупно	148.054.570,59
4.3	РЕКОНСТРУКЦИЈА ТРАФО СТАНИЦЕ- укупно	60.648.429,87
5.1	ТКС- укупно	304.840.939,14
5.2	СИСТЕМИ ТЕХНИЧКЕ ЗАШТИТЕ- укупно	83.332.624,74
5.3	СТАБИЛНИ СИСТЕМИ ЗА ДОЈАВУ ПОЖАРА- укупно	74.467.124,17
6.1	ТЕРМОТЕХНИЧКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ- укупно	1.154.317.272,47
6.2	ЛИФТОВИ- укупно	34.397.000,00

6.3	МЕДИЦИНСКИ ГАСОВИ- укупно	101.902.664,44
9.0	ПАРТЕРНО УРЕЂЕЊЕ- укупно	29.338.225,29
	ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА- укупно	1.116.046,38
	УКУПНА ВРЕДНОСТ РАДОВА:	4.312.426.738,35
	ПРОЈЕКАТ ИЗВЕДЕНОГ ОБЈЕКТА, према члану 17. модела Уговора (узима се 1.0% од вредности радова)	43.124.267,38

УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ БЕЗ ПДВ-а: 4.355.551.005,73

ОБРАЧУНАТ ПДВ: 871.110.201,15

УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ СА ПДВ-ом: 5.226.661.206,88

ЗБИРНА РЕКАПИТУЛАЦИЈА РАДОВА ПО ВРСТАМА РАДОВА:

Исправка

1.0	АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ ПОСТОЈЕЋИ ОБЈЕКАТ БОЛНИЦЕ- укупно	1.148.464.945,01
	АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ НОВИ ДЕО БОЛНИЦЕ ОПЕРАЦИОНИ БЛОК- укупно	362.943.138,71
2.0	САОБРАЋАЈНИЦЕ- укупно	71.767.264,00
3.0	ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА- укупно	319.290.588,80
4.1	ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ- укупно	417.426.788,98
4.2	ЕМП И БМС- укупно	148.054.570,59
4.3	РЕКОНСТРУКЦИЈА ТРАФО СТАНИЦЕ- укупно	59.415.674,37
5.1	ТКС- укупно	304.840.939,14
5.2	СИСТЕМИ ТЕХНИЧКЕ ЗАШТИТЕ- укупно	83.332.624,74
5.3	СТАБИЛНИ СИСТЕМИ ЗА ДОЈАВУ ПОЖАРА- укупно	74.467.124,17
6.1	ТЕРМОТЕХНИЧКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ- укупно	1.154.317.272,47
6.2	ЛИФТОВИ- укупно	34.397.000,00
6.3	МЕДИЦИНСКИ ГАСОВИ- укупно	101.902.664,44
9.0	ПАРТЕРНО УРЕЂЕЊЕ- укупно	29.338.225,29
	ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА- укупно	1.116.046,38
	УКУПНА ВРЕДНОСТ РАДОВА:	4.311.074.867,09
	ПРОЈЕКАТ ИЗВЕДЕНОГ ОБЈЕКТА, према члану 17. модела Уговора (узима се 1.0% од вредности радова)	43.110.748,67

УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ БЕЗ ПДВ-а: 4.354.185.615,76

ОБРАЧУНАТ ПДВ: 870.837.123,15

УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ СА ПДВ-ом: 5.225.022.738,91

У складу са наведеним, рекапитулација за све радове захтеване конкурсном документацијом, износе према горњој табели, односно, стварно понуђена цена је 4.354.185.615,76 РСД, док је у понуди унета вредност 4.355.551.005,73 РСД. Све цене су дате без обрачунаог ПДВ-а.

Наручилац се обратио 18.02.2022. године путем Портала ЈН, носиоцу посла „TERMOMONT“ д.о.о Београд, са захтевом да у складу са чланом 142. став 4. Закона о јавним набавкама, доставе писану сагласност на исправку уочених рачунских грешки.

Наведени понуђач је доставио путем Портала ЈН дана 21.02.2022. године, писану сагласност за исправку уочених рачунских грешки.

Код ВЕНДОР ЛИСТЕ уочено је следеће :

АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ

Позиција 07-04. - Израда спуштеног плафона – Safeboard двострука облога, са заштитом од зрачења скенера и рендгена-јонизујућег-зрачења. Варијанта са плочама кашираним оловним лимом.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити атесте или техничке листове или декларације о перформансама као доказ тражених карактеристика. Двострука облога, са заштитом од зрачења скенера и рендгена-јонизујућег-зрачења. Варијанта са плочама кашираним оловним лимом. Испуна спојева плоча са употребом папирне бандаж траке или одговарајуће

Понуђач доставио атесте за опрему тип:

KNAUF K112 Safeboard

Увидом у документацију установљено је следеће:

Понуђач „Термомонт“ доо из Београда, доставио атест без двоструке облоге са кашираним оловним лимом.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном атесту, за позицију 07-04., понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 03-13, 05-02. - Израда унутрашње хидроизолације пода на тлу сутерена и приземља на тлу објекта: PVC еластична хидроизолациона мембрана MAPEPLAN UG20 дебљине $d=1.5\text{mm}$, слободно сложена, на крајевима преклопљена и заварена врелим ваздухом.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Израда унутрашње хидроизолације у свему према упуствима произвођача.

- дебљина мембране минимум 1,5мм
- чврстоћа на затезање уздужно и попречно $> 15,89 \text{ N/mm}^2$
- Отпорност на дифузију водене паре $> 24'000$ (према ДИН 53122) чврстоћа на затезање
- истезање уздужно и попречно $> 313\%$ (према DIN EN ISO 527-3).
- Чврстоћа шава, пукотине се појављују поред шава (према DIN 16726). ж
- Отпорност на бушење - водопропусна према висини пада од 300мм (према DIN 16726).Доставити атесте и/или техничке листове као доказ тражених карактеристика.

Понуђач доставио атест за опрему тип:

Maapeplan UG 20 произвођача Polyglass(Mapei Group)

Увидом у документацију установљено је следеће:

Понуђач „Термомонт“ доо из Београда није доставио атест за отпорност на дифузију водене паре.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном атесту, за позицију 03-13, 05-02., понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

СИГНАЛНЕ И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

Позиција 5.1. - Собна управљачка јединица за управљање болничком сигнализацијом.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове (карактеристике и сертификати) као доказ тражених карактеристика

Принцип рада заснован на ИП технологији. Са могућношћу даљинског приступа и програмирања. Капацитивни екран осетљив на додир дијагонала 8". Монтажа на зид. Брзина процесора 1,2ГХз. Могућност управљања собних сигнала и индикација. Могућност идентификације особља помоћу ПИН кода. Означавање и бележење присутности особља. Означавање и бележење ноћних обилазака особља. Приказ активних позива. Могућност укључивања додатних функција: бележење неге пацијента, успостављање говорне комуникације, успостављање видеоконференције, приказ предстојећих активности, уређивање, додавање и приказивање претходних активности за сваког појединачног пацијента. Уређај задовољава стандарде DIN VDE 0834 1. и 2. део.

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

RFID terminal RFID-IO i Communications L4-KMT произвођача SCHRACK SECONET

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема нема могућност бележења неге пацијента (историја болести пацијентата).

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 5.1, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 5.2. - Управљачка јединица за сестринске собе, за управљање болничком сигнализацијом.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове (карактеристике и сертификати) као доказ тражених карактеристика

Принцип рада заснован на ИП технологији. Са могућношћу даљинског приступа и програмирања. Капацитивни екран осетљив на додир. Монтажа на зид. Брзина процесора 1,2ГХз. Могућност повезивања СКС модула. Могућност идентификације особља помоћу ПИН кода. Означавање и бележење присутности особља. Означавање и бележење ноћних обилазака особља. Приказ активних позива. Могућност укључивања додатних функција: бележење неге пацијента, успостављање говорне комуникације, успостављање видеоконференције, приказ

предстојећих активности, уређивање, додавање и приказивање претходних активности за сваког појединачног пацијента.

Уређај задовољава стандарде DIN VDE 0834 1. и 2. део.

Понуђач доставио технички лист за опрему тип:

Staff terminal L4-ST-TOUCH произвођача SCHRACK SECONET

Увидом у документацију установљено:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема нема могућност бележења неге пацијента (историја болести пацијената).

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 5.2, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 5.10. - Бежични трансмитер, наруквица

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове (карактеристике и сертификати) као доказ тражених карактеристика

Персонална наруквица, бежична, са могућношћу активирања СОС позива. Може да се носи око брата на огрлицу или око руке. Омогућава приказ тренутне локације пацијента. Аларм за истрошеност батерије. Црвени позивни тастер. Водоотпорна мембрана на тастатури за позив и ресет позива. Уређај задовољава стандарде DIN VDE 0834 1. и 2. део

Понуђач доставио технички лист за опрему тип:

Radio combination transmitter F-VMPS-869 произвођача SCHRACK SECONET

Увидом у документацију установљено:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема нема могућност приказа тренутне локације пацијента, и није усаглашена са траженим стандардом DIN VDE 0834.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 5.10, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 5.11. - Главна сервер јединица

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове (карактеристике и сертификати) као доказ тражених карактеристика.

Сертификат произвођача опреме о обучености за инсталацију и програмирање система.

Сервер јединица за монтажу рек орман. Могућност управљања системом до 300 соба. Аутоматски бекап података. SQL база података. Даљинско повезивање преко интернета. У издржљивом челичном кућишту.

Уређај задовољава стандарде DIN VDE 0834 1. и 2. део.

Понуђач доставио технички лист за опрему тип:

Logical delivery point LDP произвођача SCHRACK SECONET

Овлашћење од стране произвођача опреме на фирму „Telesec“ доо Београд која је члан конзорцијума групе понуђача.

Увидом у документацију установљено:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема нема могућност аутоматског бекапа података и даљинског повезивања преко интернета, и није усаглашена са траженим стандардом DIN VDE 0834.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 5.11, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 5.14. - Сензор присуства пацијента у кревету

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове (карактеристике и сертификати) као доказ тражених карактеристика.

Бежични сензор. Поставља се испод душека. Омогућен дужи радни век производа начином постављања, није у директном контакту са пацијентом. Сопствени извор напајања помоћу батерија.

Уређај задовољава стандарде DIN VDE 0834 1. и 2. део.

Понуђач доставио технички лист за опрему тип:

CareMat A01T-L869 произвођача SCHRACK SECONET/BIRCHER

Увидом у документацију установљено:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема се поставља поред кревета на под а не испод душека како је захтевано техничким карактеристикама, што проузрокује промену техничког решења пројектне документације, и није усаглашена са траженим стандардом DIN VDE 0834.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 5.14, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 5.15. - Детектор покрета (пада) пацијента

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове (карактеристике и сертификати) као доказ тражених карактеристика.

Бежични детектор покрета. Уређај поседује црвени тастер за активирање СОС позива, као и зелени тастер за потврду присуства. Сопствени извор напајања помоћу батерија.

Уређај задовољава стандарде DIN VDE 0834 1. и 2. део

Понуђач доставио технички лист за опрему тип:

CareMat A01T-L869 произвођача SCHRACK SECONET/BIRCHER

Увидом у документацију установљено:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема се поставља поред кревета на под а не испод кревета, не поседује тастере за активирање СОС позива и потврду присуства како је захтевано техничким карактеристикама, што проузрокује

промену техничког решења пројектне документације, и није усаглашена са траженим стандардом DIN VDE 0834.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 5.15, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 5.23. - ГНЦ софтверски пакет

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове (карактеристике и сертификати) као доказ тражених карактеристика.

Сертификат произвођача опреме о обучености за инсталацију и програмирање система.

Управљање, снимање, обрада и приказ података у графикама и у текстуалном формату. Двосмерна комуникација између рачунара и ветрогасне станице. Способност за контролу и управљање вишеструким корисничким станицама.

Хијерархијски приказ графике (приказ на више нивоа: објеката, зграда, под-тачка). Компактибилност са осталим системима заштите. Могућност умрежавања система дојаве пожара, видео надзора, контроле приступа, СОС сигнализације. Повезивање неограниченог броја тачака различитих система.

Понуђач доставио технички лист за опрему тип:

VISOCALL IP произвођача SCHRACK SECONET

Овлашћење од стране произвођача опреме на фирму „Telesec“ доо Београд која је члан конзорцијума групе понуђача.

Увидом у документацију установљено:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема-софтвер нема могућност двосмерне комуникације, као ни умрежавање система дојаве пожара, видео надзора, контроле приступа и СОС сигнализације.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме-софтвера према достављеном техничком листу, за позицију 5.23, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

СТАБИЛНИ СИСТЕМ ЗА ДОЈАВУ ПОЖАРА

Позиција 1. - Микропроцесорска аналогно-адресабилна модуларна централа за сигнализацију пожара

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове (карактеристике и сертификати) као доказ тражених карактеристика. Сертификат произвођача опреме о обучености за инсталацију и програмирање система.

Микропроцесорска аналогно-адресабилна модуларна централа за сигнализацију пожара са интегрисаном оперативном конзолом и одговарајућим кућиштем за смештање комплетне опреме; капацитета 4 аналогно адресабилних петљи са по мах. 126 адресабилних уређаја у петљи. Централа треба да задовољава стандарде ЕН54-2 и 4, у комплету са напојним блоком и АКУ батеријом потребног капацитета за рад 72х у нормалном режиму и 0,5х у алармном режиму рада

- модуларног типа са уграђеним модулима за прихват 4 петље са 126 адреса у свакој петљи и 2 мониторирана излаза за сирене
- могућност управљања са максималним 504 детекторских тачака по једном панелу
- могућност повезивања /умрежавања са макс. 16 централа и оперативних конзола, мрежна картица за повезивање на ЛАН ради комуникације са графичким софтвером за надзор или софтвером за интеграцију
- могућност додавања 4 модула за конвенционалне линије, или 4 улазно/излазна модула, ТЦП/ИП или РС232 и модема
- панел са ЛЦД екраном са аутоматским позадинском осветљењем и исписом на српском језику
- са напајањем до 24 ВДЦ, за надзор и пуњење батерија за нормалан рад 72х у мирном режиму и 30 мин у алармном стању
- са кућиштем за назидну монтажу
- у складу са ЕН54-2 и ЕН54-4 стандардима
- долази са лиценцом која омогућава интеграцију са софтвером за интеграцију свих система техничке заштите који због пуне компатабилности мора да буде од истог произвођача

Понуђач доставио технички лист за опрему тип:

V8-SCU-C произвођача SCHRACK SECONET

Овлашћење од стране произвођача опреме на фирму „Telesec“ доо Београд која је члан конзорцијума групе понуђача.

Увидом у документацију установљено:

Члан конзорцијума (фирма „Telesec“ доо Београд) на кога се односи Овлашћење (сертификат) од стране произвођача опреме „Schrack seconet“ за дојаву пожара (да је овлашћени партнер за дистрибуцију и сервис – инсталације, програмирање, пуштање у рад и одржавање), не поседује одговарајуће Решење за извођење стабилних система за дојаву пожара од стране МУП, РС, Сектора за ванредне ситуације, Управа за превентивну заштиту, што је у супротности са Законом о заштити од Пожара (Сл.гласник РС б.111/2009, 20/2015, 87/2018), те не сме да изводи предметне радове.

Наведена област је уређена Законом о заштити од Пожара (Сл.гласник РС б.111/2009, 20/2015, 87/2018), односно чланом бр.38. којим је дефинисано које критеријуме треба да испуњавају привредни субјекти. Претрагом на сајту МУП, РС, Сектора за ванредне ситуације, на страници Управе за превентивну заштиту, увидом у евиденцију - списак Издатих овлашћења за обављање послова пројектовања и извођења посебних система и мера заштите од пожара, наведена фирма се не налази на наведеном списку Овлашћених фирми за извођење предметних радова.

Закључак:

Достављено Овлашћење (сертификат) произвођача опреме о обучености за инсталацију и програмирање система достављеном за позицију 1, од стране понуђача „Термомонт“ доо из Београда које гласи на фирму „Telesec“ доо Београд је у супротности са Законом о заштити од Пожара (Сл.гласник РС б.111/2009, 20/2015, 87/2018), те се исто одбија као неприхватљиво.

Позиција 31. - ГНЦ софтверски пакет

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове (карактеристике и сертификати) као доказ тражених карактеристика.

Сертификат произвођача опреме о обучености за инсталацију и програмирање система.

Управљање, снимање, обрада и приказ података у графикама и у текстуалном формату. Двосмерна комуникација између рачунара и ветрогасне станице. Способност за контролу и управљање вишеструким корисничким станицама.

Хојерархијски приказ графике (приказ на више нивоа;објеката>града>под>тачка).. Компактибилност са осталим системима заштите. Могућност умрежавања система дојаве пожара, видео надзора, контроле приступа, СОС сигнализације. Повезивање неограниченог броја тачака различитих система

Понуђач доставио технички лист за опрему тип:
SecoLOG IP Fire произвођача SCHRACK SECONET

Овлашћење од стране произвођача опреме на фирму „Telesec“ доо Београд која је члан конзорцијума групе понуђача.

Увидом у документацију установљено:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема-софтвер нема могућност двосмерне комуникације између рачунара и ветрогасне станице, као и умрежавање система дојаве пожара, видео надзора, контроле приступа и СОС сигнализације.

Члан конзорцијума (фирма „Telesec“ доо Београд) на кога се односи Овлашћење (сертификат) од стране произвођача опреме „Schrack seconet“ за дојаву пожара (да је овлашћени партнер за дистрибуцију и сервис – инсталације, програмирање, пуштање у рад и одржавање), не поседује одговарајуће Решење за извођење стабилних система за дојаву пожара од стране МУП, РС, Сектора за вандредне ситуације, Управа за превентивну заштиту, што је у супротности са Законом о заштити од Пожара (Сл.гласник РС б.111/2009, 20/2015, 87/2018), те не сме да изводи предметне радове.

Наведена област је уређена Законом о заштити од Пожара (Сл.гласник РС б.111/2009, 20/2015, 87/2018), односно чланом бр.38. којим је дефинисано које критеријуме треба да испуњавају привредни субјекти.

Претрагом на сајту МУП, РС, Сектора за вандредне ситуације, на страници Управе за превентивну заштиту, увидом у евиденцију - списак Издатих овлашћења за обављање послова пројектовања и извођења посебних система и мера заштите од пожара, наведена фирма се не налази на наведеном списку Овлашћених фирми за извођење предметних радова.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме-софтвера према достављеном техничком листу, за позицију 31, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Такође, достављено Овлашћење (сертификат) произвођача опреме о обучености за инсталацију и програмирање система достављеном за позицију 31, од стране понуђача „Термомонт“ доо из Београда које гласи на фирму „Telesec“ доо Београд је у супротности са Законом о заштити од Пожара (Сл.гласник РС б.111/2009, 20/2015, 87/2018), те се исто одбија као неприхватљиво.

МАШИНСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

Позиција IV.1. - Плочасти радијатори за радни притисак од 6 бара у хигијеник изведби.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика.

Сертификат о хигијеник изведби.

Плочасти радијатори за радни притисак од 6 бара у хигијеник изведби.

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

Thermx2 profile Hygiene произвођача Kermi.

Увидом у документацију установљено је следеће:

Понуђач „ТЕРМОМОНТ“ доо Београд није доставио захтевани Сертификат о хигијеник изведби, а којим се потврђује да се понуђени панелни радијатори могу уграђивати у Здравствене установе.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију IV.1, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција VII.1. - Спољна јединица за мултисплит инвертер клима уређај у А+ енергетској класи ефикасности, са еколошким фреоном R410A.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика. ЕУ декларација о усаглашености Спољна јединица за мултисплит инвертер клима уређај у А+ енергетској класи ефикасности, са еколошким фреоном R410A. Прецизна контрола температуре захваљујући електроекспанзионом вентилу. ПЦБ Заштита од ниских и високих напона уграђена у уређај. Мулти спољна DC инвертер R410A 42000 Btu/h-(1IN5)

опсег рада при спољњим температурама:

грејање: -20 °Ц до +24 °С

хлађење: -5 °Ц до +48 °С

расхладни флуид: R410A

прикључци: Ø12,7/Ø6,35 mm

проток ваздуха: 5500 m³/h

напајање: 1Pх, 220~240В, 50Hz

бука: 54 dB(A)

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

GWHD(42)NK6LO произвођача GREE

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема је са параметрима хлађења: -15 °Ц до +43 °С и буке: 60dB (A), што не одговара захтеваном критеријуму.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију VII.1, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција VII.2. - Спољна јединица за мултисплит инвертер клима уређај у А+ енергетској класи ефикасности, са еколошким фреоном R410A.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика.

ЕУ декларација о усаглашености

Спољна јединица за мултисплит инвертер клима уређај у А+ енергетској класи ефикасности, са еколошким фреоном R410A. Прецизна контрола температуре захваљујући електроекспанзионом вентилу. ПЦБ Заштита од ниских и високих напона уграђена у уређај.

Мулти спољна DC инвертер R410A 36000 Btu/h-(1IN4)

опсег рада при спољњим температурама:

грејање: -20 °Ц до +24 °С

хлађење: -5 °Ц до +48 °С

расхладни флуид: R410A

прикључци: Ø9,52/Ø6,35 mm

проток ваздуха: 5200 m³/h

напајање: 1Pх, 220~240В, 50Hz

бука: 57 dB(A)

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:
GWHN(36)NK6L произвођача GREE

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема је са параметрима хлађења: $-15\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+43\text{ }^{\circ}\text{C}$ и буке: 60dB (A), што не одговара захтеваном критеријуму.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију VII.2, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се ниста одбија као неприхватљива.

Позиција VII.3. - Спољна јединица за мултисплит инвертер клима уређај у А+ енергетској класи ефикасности, са еколошким фреоном R410A.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика.

EU декларација о усаглашености

Спољна јединица за мултисплит инвертер клима уређај у А+ енергетској класи ефикасности, са еколошким фреоном R410A. Прецизна контрола температуре захваљујући електроекспанзионом вентилу. ПЦБ Заштита од ниских и високих напона уграђена у уређај. Мулти спољна DC инвертер R410A **28000 Btu/h-(11N4)**

опсег рада при спољњим температурама:

грејање: $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+24\text{ }^{\circ}\text{C}$

хлађење: $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+48\text{ }^{\circ}\text{C}$

расхладни флуид: R410A

прикључци: $\text{O}9,52/\text{O}6,35\text{ mm}$

проток ваздуха: **4000 m³/h**

напајање: 1Pх, 220~240V, 50Hz

бука: 58 dB(A)

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

GWHN(24)NK600 произвођача GREE

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема је са параметрима хлађења: $-15\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+43\text{ }^{\circ}\text{C}$ и протока ваздуха: 3800 m³/h, што не одговара захтеваном критеријуму.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију VII.3, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се ниста одбија као неприхватљива.

Позиција VII.4. - Спољна јединица за мултисплит инвертер клима уређај у А+ енергетској класи ефикасности, са еколошким фреоном R410A.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика.

EU декларација о усаглашености

Спољна јединица за мултисплит инвертер клима уређај у А+ енергетској класи ефикасности, са еколошким фреоном R410A. Прецизна контрола температуре захваљујући електроекспанзионом вентилу. ПЦБ Заштита од ниских и високих напона уграђена у уређај. Мулти спољна DC инвертер R410A 18000 Btu/h-(1IN4)

опсег рада при спољним температурама

грејање: -20 °C до +24 °C

хлађење: -5 °C до +48 °C

расхладни флуид: R410A

прикључци: Ø9,52/Ø6,35 mm

проток ваздуха: 3200 m³/h

напајање: 1Pх, 220~240V, 50Hz

бука: 56 dB(A)

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

GWHD(18)NK600 произвођача GREE

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема је са параметрима хлађења: -15 °C до +43 °C, протока ваздуха: 2300 m³/h и буке: 52 dB(A), што не одговара захтеваном критеријуму.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију VII.4, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција VII.5. - Унутрашња клима јединица, касетни модел, са пратећим грубим филтером Мулти унутрашња касетна DC инвертер

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика.

EU декларација о усаглашености

Унутрашња клима јединица, касетни модел, са пратећим грубим филтером Мулти унутрашња касетна DC инвертер R410A 24000 Btu/h

расхладни флуид: R410A

прикључци: Ø16/Ø9,52 mm

проток ваздуха: 1180 m³/h

напајање: 1Pх, 220~240V, 50Hz

бука: 46/42 dB(A)

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

GKN(24)EC-K6DNA6A/I произвођача GREE

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема је са параметрима протока ваздуха: 1100 m³/h и буке: 46/44 dB (A), што не одговара захтеваном критеријуму.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију VII.5, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција VII.6. - Унутрашња клима јединица, касетни модел, са пратећим грубим филтером Мулти унутрашња касетна DC инвертер

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика.

EU декларација о усаглашености

Унутрашња клима јединица, касетни модел, са пратећим грубим филтером Мулти унутрашња касетна DC инвертер R410A 18000 Btu/h

расхладни флуид: R410A

прикључци: Ø12/Ø6mm

проток ваздуха: 600 m³/h

напајање: 1Пх, 220~240В, 50Hz

бука: 46/42 dB(A)

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

GKH(18)EB-K6DNA5A/I произвођача GREE

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема је са параметрима буке: 43/43 dB (A), што не одговора захтеваном критеријуму.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију VII.6, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција VII.7. - Унутрашња клима јединица, касетни модел, са пратећим грубим филтером Мулти унутрашња касетна DC инвертер

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Унутрашња клима јединица, касетни модел, са пратећим грубим филтером Мулти унутрашња касетна DC инвертер R410A 12000 Btu/h

расхладни флуид: R410A

прикључци: Ø9.42/Ø6mm

проток ваздуха: 680 m³/h

напајање: 1Пх, 220~240В, 50Hz

бука: 46/42 dB(A)

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

GKH(12)EB-K6DNA5A/I произвођача GREE

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена опрема је са параметрима протока ваздуха: 560 m³/h и буке: 43/43 dB(A), што не одговора захтеваном критеријуму.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију VII.7, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција IX.1.a - Средишња ЕКО НАПА I ослоњена краћом страном на зид - економична просторна напа

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика. Средишња ЕКО НАПА 1 ослоњена краћом страном на зид - економична просторна напа. Напа је састављена од*топлотно изолованог кућишта*вентуријевог ушћа за довод незагрејаног ваздуха*скупљач масноћа, уграђених у оквир за причвршћавање*специјалних светиљки*жљеба за сакупљање и вентила за испуштање масноћа*прикључка за довод ваздуха са приграђеним жалузинама*прикључак за одвод ваздуха. Значајни састави лима заварени су и фино глачани. Врста: ЕКОНОМИЧНА СРЕДИШНА Материјал: нерђајући челични лим Ч.4580, дебљина 1-1.5mm Спољна обрада: фино глачана површина (величина зрна 180). Захтевани одвод ваздуха 4000 m³/h. Довод незагрејаног ваздуха 2800 m³/h. Сакупљач масноћа Пречистач за издвајање масноћа је састављен од оквира и самог филтера. Патентиран је америшким патентом. МЕСХ- Пречистач Састављен је од више слојева унакрсно сложених мрежастих избочених плоча са мрежним отворима разних величина, све скупапојачано са заштитном мрежом са обе стране. Специјалне светиљке Светла, уграђена у кућиште напе састоје се од кућишта, економичних светиљки провидног поклопца и електричних спојева унутар напе, до прикључнице у напи. Светиљке су заштићене од воде и отпорне на влагу, уље и киселине. Отпорност на температуру до 80°C Заштита: IP55 Нага: 500W, 230V-1H-50Hz. Прикључци за довод и одвод ваздуха Правоугаони прикључци за довод и одвод ваздуха причвршћени су на горњи део напе. Прикључна страна је глатка. Регулациона жалужина уграђена у доводни наставак служи подешавању доводног ваздуха. Подешавамо је помоћу опруга у напи. Материјал: нерђајући лим Ч.4580 Вешалице за причвршћивање напе. Вешалице су састављене од: навојна навртка, причвршћена на оквиру кућишта напе, навојна шипка и зидни навојни уметак. Вешалица је уметнута у заштитну телескопску цев. Систем за гашење пожара у склопу хаубе обухваћено технолошком опремом.

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

ENSR 2200X4200/H=500mm произвођача “Нова Клима Монтажа”.

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном Обрасцу о произвођачима материјала и опреме, понуђача „Термомонт“ доо из Београда, у колони 4. наведен је као произвођач “ОС IMP KLIMA” за коју није достављен обавезујући технички лист.

Закључак:

Техничке лист понуђене опреме, за позицију IX.1.a, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме (Упуство за попуњавање обрасца о произвођачима материјала и опреме), те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција IX.1.c - Зидна ОХ-1 Одсисна хауба.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Напа је састављена од*топлотно изолованог кућишта*вентуријевог ушћа за довод незагрејаног ваздуха*скупљач масноћа, уграђених у оквир за причвршћавање*специјалних светиљки*жљеба за сакупљање и вентила за испуштање масноћа*прикључка за довод ваздуха са приграђеним жалузинама*прикључак за одвод ваздуха. Значајни састави лима заварени су и фино глачани. Врста: ОДСИСНА ЗИДНА Материјал: нерђајући челични лим Ч.4580, дебљина 1-1.5mm. Спољна обрада: фино глачана површина (величина зрна 180), Захтевани одвод ваздуха 2300 m³/h, Сакупљач масноћа. Пречистач за издвајање масноћа је састављен од оквира и самог филтера. Патентиран је америшким патентом. МЕСХ- Пречистач Састављен је од више слојева унакрсно сложених мрежастих избочених плоча са мрежним отворима разних величина, све скупа појачано са заштитном мрежом са обе стране. Специјалне светиљке Светла, уграђена у кућиште напе састоје се од кућишта, економичних светиљки провидног поклопца и електричних спојева унутар напе, до прикључнице у напи. Светиљке су заштићене од воде и отпорне на влагу, уље и киселине. Отпорност на температуру до 80°C Заштита: IP55 Нага: 500W, 230V-1H-50Hz Прикључци за довод и одвод ваздуха Правоугаони прикључци за довод и одвод ваздуха

причвршћени су на горњи део напе. Прикључна страна је глатка. Регулациона жалужина уграђена у доводни наставак служи подешавању доводног ваздуха. Подешавамо је помоћу опруга у напи. Материјал: нерђајући лим Ч.4580. Вешалице за причвршћивање напе. Вешалице су састављене од: навојна навртка, причвршћена на оквиру кућишта напе, навојна шипка и зидни навојни уметак. Вешалица је уметнута у заштитну телескопску цев. Обухваћено технолошком опремом.

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:
ENST 1100X2050/H=500mm произвођача “Нова Клима Монтажа”.

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном Обрасцу о произвођачима материјала и опреме, понуђача „Термомонт“ доо из Београда, у колони 4. наведен је као произвођач “ОС IMP KLIMA” за коју није достављен обавезујући технички лист.

Закључак:

Техничке лист понуђене опреме, за позицију IX.1.с, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – **Образац о произвођачима материјала и опреме (Упуство за попуњавање обрасца о произвођачима материјала и опреме), те се иста одбија као неприхватљива.**

Позиција IX.1.f - Зидна ОХ-4 Одсисна хауба.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика. Напа је састављена од*топлоотно изолованог кућишта*вентуријевог ушћа за довод незагрејаног ваздуха*скупљач масноћа, уграђених у оквир за причвршћивање*специјалних светиљки*жљеба за сакупљање и вентила за испуштање масноћа*прикључка за довод ваздуха са приграђеним жалузинама*прикључак за одвод ваздуха. Значајни састави лима заварени су и фино глачани. Врста: ОДСИСНА ЗИДНА. Материјал: нерђајући челични лим Ч.4580, дебљина 1-1.5mm. Спољна обрада: фино глачана површина (величина зрна 180). Захтевани одвод ваздуха 1500m³/h, Довод незагрејаног ваздуха м³/х, Сакупљач масноћа

Пречистач за издвајање масноћа је састављен од оквира и самог филтера. Патентиран је америчким патентом. МЕСХ- Пречистач

Састављен је од више слојева унакрсно сложених мрежастих избочених плоча са мрежним отворима разних величина, све скупа појачано са заштитном мрежом са обе стране. Специјалне светиљке Светла, уграђена у кућиште напе састоје се од кућишта, економичних светиљки провидног поклопца и електричних спојева унутар напе, до прикључнице у напи. Светиљке су заштићене од воде и отпорне на влагу, уље и киселине. Отпорност на температуру до 80°C. Заштита: IP55. Нага: 500W, 230V-1Н-50Hz. Прикључци за довод и одвод ваздуха. Правоугаони прикључци за довод и одвод ваздуха причвршћени су на горњи део напе. Прикључна страна је глатка. Регулациона жалужина уграђена у доводни наставак служи подешавању доводног ваздуха. Подешавамо је помоћу опруга у напи. Материјал: нерђајући лим Ч.4580. Вешалице за причвршћивање напе. Вешалице су састављене од: навојна навртка, причвршћена на оквиру кућишта напе, навојна шипка и зидни навојни уметак. Вешалица је уметнута у заштитну телескопску цев. Обухваћено технолошком опремом.

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:
ENST 1100X1500/H=500mm произвођача “Нова Клима Монтажа”.

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном Обрасцу о произвођачима материјала и опреме, понуђача „Термомонт“ доо из Београда, у колони 4. наведен је као произвођач “ОС IMP KLIMA” за коју није достављен обавезујући технички лист.

Закључак:

Техничке лист понуђене опреме, за позицију IX.1.f, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме (Упуство за попуњавање обрасца о произвођачима материјала и опреме), те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција IX.1.g - Зидна ОХ-5 Одсисна хауба.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика. Напа је састављена од*топлотно изолованог кућишта*вентуријевог ушћа за довод незагрејаног ваздуха*скупљач масноћа, уграђених у оквир за причвршћавање*специјалних светиљки*жљеба за сакупљање и вентила за испуштање масноћа*прикључка за довод ваздуха са приграђеним жалузинама*прикључак за одвод ваздуха. Значајни састави лима заварени су и фино глачани. Врста: ОДСИСНА ЗИДНА. Материјал: нерђајући челични лим Ч.4580, дебљина 1-1.5mm. Спољна обрада: фино глачана површина (величина зрна 180), Захтевани одвод ваздуха 1100m³/h, Сакупљач масноћа, Пречистач за издвајање масноћа је састављен од оквира и самог филтера. Патентиран је америшким патентом. МЕСХ- Пречистач Састављен је од више слојева унакрсно сложених мрежастих избочених плоча са мрежним отворима разних величина, све скупа појачано са заштитном мрежом са обе стране. Специјалне светиљке Светла, уграђена у кућиште напе састоје се од кућишта, економичних светиљки провидног поклопца и електричних спојева унутар напе, до прикључнице у напи. Светиљке су заштићене од воде и отпорне на влагу, уље и киселине. Отпорност на температуру до 80°C Заштита: IP55 Нага: 500W, 230V-1Н-50Hz Прикључци за довод и одвод ваздуха Правоугаони прикључци за довод и одвод ваздуха причвршћени су на горњи део напе. Прикључна страна је глатка. Регулациона жалужина уграђена у доводни наставак служи подешавању доводног ваздуха. Подешавамо је помоћу опруга у напи. Материјал: нерђајући лим Ч.4580 Вешалице за причвршћавање напе Вешалице су састављене од: навојна навртка, причвршћена на оквиру кућишта напе, навојна шипка и зидни навојни уметак. Вешалица је уметнута у заштитну телескопску цев. Обухваћено технолошком опремом. Начин доказивања:

Технички листови горе наведене опреме

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

ENST 1100X1700/H=500mm произвођача “Нова Клима Монтажа”

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном Обрасцу о произвођачима материјала и опреме, понуђача „Термомонт“ доо из Београда, у колони 4. наведен је као произвођач “ОС IMP KLIMA” за коју није достављен обавезујући технички лист.

Закључак:

Техничке лист понуђене опреме, за позицију IX.1.g, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме (Упуство за попуњавање обрасца о произвођачима материјала и опреме), те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција IX.29- Парни овлаживачи ваздуха

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика.

продукција паре 60kg/h, Електро снаге Ne=45-48kW

прикључно црево за пару дужине 10m

продукција паре 45kg/h, Електро снаге Ne=33-35kW

прикључно црево за пару дужине 10m

продукција паре 18-22kg/h Електро снаге Ne=15-17kW

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

НТР048НЗ, НТР 033НЗ, НТР 017НЗ произвођача “DRISISTEM“

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном Обрасцу о произвођачима материјала и опреме, понуђача „Термомонт“ доо из Београда, у колони 5. наведени су модели за коју није достављен обавезујући технички лист.

Закључак:

Техничке лист понуђене опреме, за позицију IX.29, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме (Упуство за попуњавање обрасца о произвођачима материјала и опреме), те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција XII. - Канални систем за биполарну јонизацију ваздуха.

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Доставити техничке листове као доказ тражених карактеристика.

СЕ, UL 867, RoHS и ЕМС сертификати,

Усклађеност са Уредбом којом се утврђују услови за мониторинг и захтеви квалитета,

Емисија озона <0,003 ppm при максималној емисији јона

Могућност интеграције и управљања преко BMS-а објекта

Комуникација путем модбас-рту, модбас/тцп протокола

Могућност управљања свим уређајима кроз вебинтерфејс

Могућност управљања свим уређајима у оквиру једног објекта путем једне апликације

Подесива емисија јона од 50% до 100% путем BMS-а или једном апликацијом за цео објекат

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

Ion Bar3, Aerothon 200, AQC-01, Atlas SH1, VOC AQD-01, D6 Duct Unit, и за произвођача навео “STERIONIZER“.

Увидом у документацију установљено је следеће:

Понуђач „ТЕРМОМОНТ“ доо из Београда, доставио технички лист (страница 6) где је специфицирано да је емисија озона <0,005 ppm, што не одговара захтеваном критеријуму.

Понуђач „ТЕРМОМОНТ“ доо из Београда, није доставио СЕ и ЕМС сертификате.

Обрасцем о произвођачима материјала и опреме захтевани су критеријуми да се у колони 4. (Произвођачи) унесе име произвођача материјала/опреме, док је понуђач „ТЕРМОМОНТ“ доо Београд доставио технички лист произвођача “FILT AIR LTD“, а у колони 4. навео као произвођача “STERIONIZER“ који је назив за технологију, тј., није уопште наведен произвођач биполарне јонизације.

Обрасцем о произвођачима материјала и опреме захтевани су критеријуми да се у колони 5. (Модел) унесе име модел/тип материјала/опреме цена и за исти приложити технички лист у свему у складу са условима конкурсне документације, понуђач „ТЕРМОМОНТ“ доо Београд је у колони 5. навео као моделе/тип “Aerothon 200“ и „Atlas SH1“ за које није приложио техничке листове, при чему су дати модели “ Aerothon 200“ и „Atlas SH1“ другог произвођача “Bioclimatic GMBH Germany“.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију XII, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

МЕДИЦИНСКИ ГАСОВИ

Позиција 1. - Набавка, допремање, уградња и пуштање у рад аутоматске редукциона станица за кисеоник

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Решење АЛИМС, СЕ знак, технички лист, ауторизација произвођача.

Номинални капацитет: 80 m³/h

Стандард: DIN EN ISO 7396-1

Редукције:

Двостепено редуковање притиска путем две паралелне редукције високог притиска и две паралелне редукције излазног притиска

Улазни притисак: 200 bar

Излазни притисак: 5 bar

Аларм: Интегрисан – могућност повезивања на Drager Alarm Managemnt System

Додатне опције: **Мерење температуре**

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

PF-5401-00O2 произвођача MD S.r.l.

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена редукциона станица PF-5401-00O2 поседује 90 m³/h на притиску од 4 bar-а. Даље у дијаграму протока се види да станица на 5 бара нема захтевани капацитет од 80 m³/h, тј., да понуђена редукциона станица на 80 m³/h не може да одржи излазни притисак од 5 бара, према захтеваном критеријуму.

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена редукциона станица PF-5401-00O2 не поседује могућност повезивања на Drager Alarm Management System.

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда“, понуђена редукциона станица PF-5401-00O2 не поседује опцију мерења температуре.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 1., понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 2. - Набавка, допремање, уградња и пуштање у рад аутоматске редукциона станица за кисеоник

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Решење АЛИМС, СЕ знак, технички лист, ауторизација произвођача.

Номинални капацитет: 35 m³/h

Стандард: DIN EN ISO 7396-1

Редукције:

Двостепено редуковање притиска путем две паралелне редукције високог притиска и две паралелне редукције излазног притиска

Улазни притисак: 50 bar

Излазни притисак: 5 bar

Аларм: Интегрисан – могућност повезивања на Drager Alarm Managemnt System

Додатне опције: **Мерење температуре**

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

PF -5411-0N2O произвођача MD S.r.l.

Увидом у документацију установљено је следеће:

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена редукциона станица PF -5401-00O2 поседује 40 m³/h на притиску од 4 bar-a. Даље у дијаграму протока се види да станица на 5 бара нема захтевани капацитет од 35 m³/h, тј., да понуђена редукциона станица на 35 m³/h не може да одржи излазни притисак од 5 бара, према захтеваном критеријуму.

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена редукциона станица PF-5411-0N2O не поседује могућност повезивања на Drager Alarm Management System.

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда“, понуђена редукциона станица PF -5411-0N2O не поседује опцију мерења температуре,

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 2:, понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 3. - Набавка, допремање, уградња и пуштање у рад станице за производњу медицинског компримованог ваздуха

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Решење АЛИМС, СЕ знак, технички лист, ауторизација произвођача.

Номинални капацитет: **3x1890lit/min**

Стандард: **DIN EN ISO 7396-1**

Аларм/управљање: **Focus 2.0/Монитор Л - могућност повезивања на Drager Alarm Management System**

Чистоћа ваздуха: **У складу са европском фармакопејом за медицински ваздух**

Тип компресора: **Вијчани улјани**

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

PF -5401-00AC произвођача MD S.r.l.

Увидом у документацију установљено је следеће:

Понуђач „Термомонт“ доо из Београда није доставио Решење АЛИМСа. Приложено решење АЛИМС-а се не односи на захтевану опрему-станицу за производњу медицинског компримованог ваздуха

Из приложеног техничког листа понуђача „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену редукциону станицу PF -5401-00AC, се не види да поседује захтевани СЕ знак.

Из приложеног техничког листа понуђача „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену редукциону станицу PF -5401-00AC, се не види да испуњава захтевани стандард ISO 7396-1.

Из приложеног техничког листа понуђача „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену редукциону станицу PF -5401-00AC, се не види да испуњава захтевани номинални капацитет: 3x1890lit/min.

Из приложеног техничког листа понуђача „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену редукциону станицу PF -5401-00AC, се не види који систем филтрације ваздуха понуђена станица поседује, приложен општи каталог са више модела.

Према приложеном техничком листу понуђача „Термомонт“ доо из Београда, понуђена редукциона станица PF -5401-00AC не поседује могућност повезивања на Focus 2.0/Монитор Л - могућност повезивања на Drager Alarm Management System.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 3., понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 5. - Набавка, допремање, уградња и пуштање у рад зидне јединице за напајање

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Решење АЛИМС, СЕ знак, технички лист, ауторизација произвођача.

Број канала за интегрисање терминалних јединица: 1 до 3

Ношење мед уређаја:

Горња или доња медицинска сина (зависно од захтева из предмера)

Расвета: Индиректно ЛЕД светло, Директно ЛЕД светло

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

UBS 2120N, UBS2211N произвођача PME DOO Niš

Увидом у документацију установљено је следеће:

Понуђач „Термомонт“ доо из Београда није доставио СЕ знак.

Из приложеног техничког листа понуђача „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену опрему UBS 2120N, UBS2211N, се не види да поседује Индиректно ЛЕД светло и Директно ЛЕД светло.

Понуђач „Термомонт“ доо из Београда није доставио ауторизацију произвођача. Достављена ауторизација се односи на PME DOO Niš , а не на понуђача.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 5., понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 6. - Набавка, допремање, уградња плафонског статива за анестезиолога

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Решење АЛИМС, СЕ знак, технички лист, ауторизација произвођача.

Систем руку: две руке дужине 500+1000mm

Носивост: 50kg

Напојна јединица: Глава – вертикално померљива

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

Hu Port 3000 произвођача Shenzhen Mindray Bio Medical Electronics

Увидом у документацију установљено је следеће:

Понуђач „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену опрему Hu Port 3000 није доставио СЕ знак.

Из приложеног техничког листа понуђача „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену опрему Hu Port 3000, се види да статив не поседује две руке дужине 500+1000mm.

Из приложеног техничког листа понуђача „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену опрему Hu Port 3000, се види да Глава статива није вертикално померљива.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 6., понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 7. - Набавка, допремање, уградња плафонског статива за хирурга

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Решење АЛИМС, СЕ знак, технички лист, ауторизација произвођача.

Систем руку:	две руке дужине 750+750mm
Носивост:	120кг
Напојна јединица:	Колона
Додатне опције:	Могућност уградње расвете у руке статива

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

Ну Port 3000 произвођача Shenzen Mindray Bio Medical Electronics

Увидом у документацију установљено је следеће:

Понуђач „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену опрему Ну Port 3000 није доставио СЕ знак.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 7., понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Позиција 8. - Набавка, допремање, уградња плафонског статива за Интензивну негу

Захтеване карактеристике према Обрасцу о произвођачима материјала и опреме:

Решење АЛИМС, СЕ знак, технички лист, ауторизација произвођача.

Дужина греде:	2200 до 3500mm
Носивост сваког клизача:	150kg
Напојна јединица:	Греда
Расвета:	Индијектно ЛЕД светло, Директно ЛЕД светло

Понуђач доставио техничке листове за опрему тип:

Ну Port 8000-1 произвођача Shenzen Mindray Bio Medical Electronics

Увидом у документацију установљено је следеће:

Понуђач „Термомонт“ доо из Београда, за понуђену опрему Ну Port 8000-1 није доставио СЕ знак.

Закључак:

Техничке карактеристике понуђене опреме према достављеном техничком листу, за позицију 8., понуђача „Термомонт“ доо из Београда не одговарају захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији – Образац о произвођачима материјала и опреме, и не испуњава тражене минималне техничке карактеристике, те се иста одбија као неприхватљива.

Све претходно наведено нас наводи на неспоран закључак да група привредних субјеката чији је носилац посла „ТЕРМОМОНТ“ д.о.о. из Београда, није понудила опрему која испуњава тражене минималне техничке карактеристике сходно захтевима наручиоца дефинисаним у конкурсној документацији - Образац о произвођачима материјала и опреме, што представља основ за одбијање понуде у складу са чланом 144. став 1. тачка 3) ЗЈН, сходно, између осталих, ком правном основу Наручилац и одбија понуду групе привредних субјеката „ТЕРМОМОНТ“ д.о.о Београд, БРАЋЕ НЕДИЋА, 1, 11000, Београд (Врачар), као носилац посла и чланови групе: ТЕМИНГ ЕЛЕКТРОТЕЦХНОЛОГУ ДОО НИШ, ЦАРА ДУШАНА 90, 18000, Ниш; БП Цонсултинг Пројект д.о.о., ДОСТОЈЕВСКОГ, 27, 37000, Крушевац; Тетра инжењеринг доо Ваљево, Попарски пут 78а, 14000, Ваљево; КЛЕЕМАНН ЛИФТОВИ, Голубиначка бб, 22310, Шимановци; МОНТПРОЈЕКТ ДОО БЕОГРАД, Самарска улица број 3, 11070, Београд (Нови Београд); Цхина Синофарм Интернационал Корпоратион, Фортуне Tower, Хунхиндонгјие Но.4, Цхаоуанг Дистрикт, Бејјинг 100029, Цхина, 100029, Бејјинг; Привредно друштво Фалзон Сурвеу д.о.о., Београд (Звездара), Живка Давидовића 46, 11050, Београд-Звездара; Телесец доо, ИБАРСКА, 14, 11010, БЕОГРАД (ВОЖДОВАЦ)

Даљим прегледом понуде наведене групе понуђача уочено је следеће:

ЗАХТЕВАНИ СУ СЛЕДЕЋИ КРИТЕРИЈУМИ ЗА КВАЛИТАТИВНИ ИЗБОР ПРИВРЕДНИХ СУБЈЕКТА:

➤ **Обављање професионалне делатности**

Привредни субјект је дужан да поседује:

- 1. Овлашћење за обављање послова извођења посебних система и мера стабилних система за гашење и дојаву пожара,*
- 2. Овлашћење за вршење послова монтаже, пуштања у рад и одржавања система техничке заштите и обуке корисника и*
- 3. Овлашћење за извођење геодетских радова за које је предвиђена израда главног пројекта*

Овај критеријум доказује се достављањем:

1. Решења-лиценце Министарства Унутрашњих послова Републике Србије – Сектор за ванредне ситуације којим се овлашћује привредно друштво за обављање послова извођења посебних система и мера стабилних система за гашење и дојаву пожара,
2. Решења-лиценца Министарства Унутрашњих послова Републике Србије – Дирекција полиције – начелник Управе полиције којим се овлашћује привредно друштво за вршење послова монтаже, пуштања у рад и одржавања система техничке заштите и обуке корисника и
3. Решења-лиценце Републичког геодетског завода односно лиценце за рад геодетске организације.

❖ Група понуђача, чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД је доставила

-Решење Министарства унутрашњих послова бр.09-217-488/16 од 18.05.2016. године којим се даје овлашћење привредном друштву ТЕМИНГ ЕЛЕКТРОТЕЦХНОЛОГИ ДОО НИШ за обављање послова пројектовања посебних система и мера заштите од пожара и то:

1. Израде пројеката стабилних система за гашење пожара;
2. Израде пројеката стабилних система за дојаву пожара;
3. Израде пројеката стабилних система за детекцију експлозивних гасова и пара;
4. Пројектовања електричних инсталација и уређаја за просторе угрожене експлозивним атмосферама (запаљивим гасовима, парама запаљивих течности и експлозивним прашинама) и експлозивима и
5. Пројектовање система за одвођење дима и топлоте;

- Решење Министарства унутрашњих послова бр.20868 од 31.07.2017. године којим се правном лицу ТЕМИНГ ЕЛЕКТРОТЕЦХНОЛОГИ ДОО НИШ издаје лиценца за вршење послова монтаже, пуштања у рад и одржавања система техничке заштите и обуке корисника и која се издаје на период од 5 година.

- Решења Републичког геодетског завода бр.952-03-51/2019 од 13.02.2019. године односно лиценце за рад геодетске организације FALCON SURVEY DOO BEOGRAD
Решења Републичког геодетског завода бр.952-03-254/2019-01 од 02.10.2019. године односно измене лиценце за рад геодетске организације FALCON SURVEY DOO BEOGRAD

Група понуђача је испунила наведени услов.

➤ **Финансијски и економски капацитет**

Привредни субјект је дужан да докаже:

Да остварени пословни приход у последње три године (2018, 2019, 2020) за које су достављени подаци у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности мора да буде већи од 9.500.000.000,00 динара без ПДВа.

Овај критеријум доказује се:

Извештајем о бонитету Центра за бонитет (Образац БОН-ЈН) Агенције за привредне регистре, који мора да садржи: статусне податке понуђача, сажети биланс стања и биланс успеха за претходне три обрачунске године, показатеље за оцену бонитета за претходне три обрачунске године (2018, 2019 и 2020). Уколико Извештај о бонитету Центра за бонитет (Образац БОН-ЈН) не садржи податке за 2020. годину, доставити Биланс стања и Биланс успеха за 2020. годину.

Привредни субјекти који у складу са Законом о рачуноводству, воде пословне књиге по систему простог књиговодства, достављају:

- биланс успеха, порески биланс и пореску пријаву за утврђивање пореза на доходак грађана на приход од самосталних делатности издат од стране надлежног пореског органа, на чијој је територији регистровано обављање делатности за претходне 3 године.

- потврду пословне банке о оствареном укупном промету на пословном-текућем рачуну за претходне 3 (три) обрачунске године.

Привредни субјекти који нису у обавези да утврђују финансијски резултат пословања (паушалци), достављају:

- потврду пословне банке о стварном укупном промету на пословном-текућем рачуну за претходне 3 (три) обрачунске године.

- ❖ Група понуђача, чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД је доставила, обрасце БОН-ЈН, као и извештаје ревизора за захтеване три обрачунске године, па укупни приходи појединачно износе:

-TEMING ELECTROTECHNOLOGY DOO, НИШ

2018	771.090.000.00 РСД
2019	407.694.000.00 РСД
2020	834.104.000.00 РСД

-Telesecdoо, Београд

2018	4.142.000.00 РСД
2019	53.079.000.00 РСД
2020	203.645.000.00 РСД

-FALCON SURVEY DOO Београд (Звездара)

2018	13.470.000.00 РСД
2019	17.636.000.00 РСД
2020	34.823.000.00 РСД

-MONTPROJEKT DOO, БЕОГРАД

2018	1.680.254.000.00 РСД
2019	1.804.979.000.00 РСД
2020	1.574.674.000.00 РСД

-KLEEMANN LIFTOVI DOO, Шимановци

2018	1.409.129.000.00 РСД
2019	1.629.333.000.00 РСД
2020	1.729.185.000.00 РСД

-CHINA SINOPHARM INTERNACIONAL CORPORATION, BEIJING

2020	33.816.856.826.14 ЦНУ*14,14=478.170.355.521
Средњи курс јуана према динару 2020 износи 14,14	
2019	25.448.724.021.84 ЦНУ*15,44=392.928.298.896
Средњи курс јуана према динару 2019 износи 15,44	
2018	19.306.715.504.32 ЦНУ*15,32=295.778.881.525
Средњи курс јуана према динару 2018 износи 15,32	

-BP Consulting Project d.o.o., Крушевац

2018	19.958.000.00 РСД
2019	62.367.000.00 РСД
2020	167.292.000.00 РСД

-TERMOMONT DOO, БЕОГРАД

2018	1.880.027.000.00 РСД
2019	2.618.507.000.00 РСД
2020	7.099.684.000.00 РСД

-TETRA INŽENJERING d.o.o., Ваљево

2018	0 РСД
2019	279.882.000.00 РСД
2020	441.090.000.00 РСД

УКУПНО ПОСЛОВНИ ПРИХОД:

**1.191.613.579.942 РСД са ПДВ-ом
993.011.316.618 РСД без ПДВ-а**

Група понуђача је испунила наведени услов.

➤ **Други економски или финансијски услови**

Привредни субјект је дужан да докаже:

Да понуђач, у последњих шест месеци пре дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности, није био у блокади.

Овај критеријум доказује се:

Уколико Извештај о бонитету не садржи податак о броју дана блокаде у последњих шест месеци, понуђач је дужан да достави Потврду Народне банке Србије о броју дана блокаде.

- ❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД је доставила, потврде Народне Банке Србије, да у наведеном периоду нема евидентираних дана блокаде**

Група понуђача је испунила наведени услов.

➤ **Технички и стручни капацитет**

Привредни субјект је дужан да докаже:

1. Да је понуђач у претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности реализовао најмање два уговора у укупној вредности од 9.500.000.000,00 РСД без ПДВа и БРГП веће од 35.000 м², који се односе на извођење грађевинских и грађевинско-занатских радова и инсталатерских радова на реконструкцији, изградњи и доградњи објеката високоградње јавне намене (све осим стамбених и производних објеката), од чега се минимално 1.300.000.000,00 РСД без ПДВа, односи на извођење грађевинских, грађевинско-занатских радова и инсталатерских радова на реконструкцији, изградњи и доградњи објеката здравствене намене.
2. Да је понуђач у претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности реализовао најмање два уговора на уградњи подова од епоксида на објектима здравствене намене у укупној површини од 20.000 м², од чега да се минимално 4.000 м² односи на уградњу антистатик пода у објектима здравствене намене.
3. Да је понуђач у претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности реализовао најмање два уговора у укупној вредности од 240.000.000,00 динара без ПДВа који се односе на извођење инсталација медицинских гасова, у објектима здравствене намене, од чега минимум један уговор вредности од 60.000.000,00 динара без ПДВа, који се односи на испоруку и уградњу плафонских јединица за напајање хируршког/анестезиолошког радног места и јединица интензивне неге.
4. Да је понуђач у претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности реализовао најмање један уговор на изради зеленог крова на објектима здравствене намене.

Овај критеријум доказује се достављањем:

1. Потписане потврде наручилаца или крајњег корисника о раније реализованим уговорима. Потврде наручилаца о реализацији закључених уговора морају имати наведене елементе:

- назив и адресу наручиоца,

- назив и седиште понуђача,
- облик наступања за радове за које се издаје Потврда,
- изјава да су радови за потребе тог наручиоца извршени квалитетно и у уговореном року,
- врста радова,
- вредност изведених радова,
- број и датум уговора,
- изјаву да се Потврда издаје ради учешћа на тендеру и у друге сврхе се не може користити,
- контакт особа наручиоца и телефон,
- потпис овлашћеног лица наручиоца.

2. Фотокопије Уговора на које се потврда односи.

3. Фотокопије одговарајућих страна Окончаних ситуација (прве и последње и других по потреби) по тим уговорима.

❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД је доставила:**

Као доказ за тачку 1):

- Потврду Министарства одбране, Војно Грађевинске установе Београд (у даљем тексту: ВГУ), од 29.12.2021. године да је Термомонт доо, Београд, самостално као члан групе према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима, квалитетно и у року извео грађевинске, грађевинско занатске радове и инсталатерске радове (водовод, канализација, електроинсталације, инсталације грејања) на реализацији уговора израде пројектне документације и извођења радова на изградњи објекта COVID болнице у ВК „Земун економија“ у Београду, по уговору број 1598-14 од 30.07.2020. године са предметом уговора „Радови на изградњи објекта COVID болнице у Батајници“ са припадајућим анексима за Наручиоца ВГУ Београд, бруто грађевинске површине објекта **23.412,86 м²**, у укупној вредности од **3.241.990.617,05** динара без ПДВ-а. Достављена је окончана ситуација по наведеном уговору, од стране ВГУ предузећу ТЕРМОМОНТ д.о.о. Београд и заведену под бр.199 3/21 од 15.09.2021. године и наведени Уговор између ВГУ и ТЕРМОМОНТА д.о.о. од 30.07.2020. године заведеног код ТЕРМОМОНТ д.о.о. Београд под бројем 4331/20 са припадајућим анексима.

Потврда референце за изведене радове на COVID болници у Батајници понуђачу АРЈ издата је од стране Термомонта. У приложеним потврдама је децидно наведена укупна бруто површина болнице 20.000,00м², назив болнице која се изводи, са укупном вредности изведених радова у износу од 829.711.073,35 дин. без ПДВ-а. Према достављеним документима приложен је Уговор о извођењу радова између Термомонта и АРЈ тецхнологиу у којем је Термомонт означен као Наручилац заведен код Термомонта под бројем 1931/20 од 03.09.2020. год и код АРЈ под бројем 84-1/20 од 04.09.2020. године, Анекс 1 уговора заведен код Термомонта под бројем 2633/20 од 14.10.2020. год и код АРЈ под бројем 130-1/20 од 27.10.2020. године, Анекс 2 уговора заведен код Термомонта под бројем 01/2021 од 04.01.2021. године и код АРЈ под бројем 2/21-2 од 12.01.2021. године као и окончана ситуација којом се доказује вредност радова наведена у потврди.

Како је Термомонт, издавши потврду, потврдио да је део радова извео АРЈ исти се одбијају од укупне вредности

$$3.241.990.617,05 - 829.711.073,35 = 2.412.279.543,70 \text{ дин}$$
$$23.412,86 \text{ m}^2 - 20.000,00 \text{ m}^2 = 3.412,86 \text{ m}^2$$

- Потврду Министарства одбране, Војно Грађевинске установе Београд, од 29.12.2021. године да је Термомонтдоо, Београд, самостално као члан групе према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима, квалитетно и у року извео грађевинске, грађевинско занатске радове и инсталатерске радове (водовод, канализација, електроинсталације, инсталације грејања) на реализацији уговора израде пројектне документације и извођења радова на изградњи објекта ЦОВИД болнице и пријавнице са пратећом инфраструктуром у војном комплексу „Расина“ у Крушевцу за Наручиоца ВГУ Београд бруто грађевинске површине објекта **16.262,04 m²**, у укупној вредности од **2.106.870.467,17** динара без пдв-а по Уговору број 1597-14 од 31.07.2020. године са припадајућим анексима. Затим доставио је окончану ситуацију по наведеном уговору ВГУ достављену предузећу ТЕРМОМОНТ Београд и заведену под бр.2015/21 од 25.11.2021. године и наведени Уговор између ВГУ и ТЕРМОМОНТА од 31.07.2020. године заведеног код ТЕРМОМОНТ Београд под бројем 1351/20, са припадајућим анексима.

Потврда референце за изведене радове на COVID болници у Крушевцу понуђачу АРЈ издата је од стране Термомонта. У приложеним потврдама је децидно наведена укупна бруто површина болнице 12656,93m², назив болнице која се изводи, као и то да су радови изведени на објектима интезивне, полуинтезивне неге и централног објекта са укупном вредности изведених радова у износу од 507.806.869,63 дин. без ПДВ-а. Према достављеним документима приложен је Уговор о извођењу радова између Термомонта и АРЈ тецхнологи у којем је Термомонт означен као Наручилац заведен код Термомонта под бројем 2672/20 до 16.10.2020. год и код АРЈ под бројем 124-1/20 од 16.10.2020 године, Анекс 1 уговора заведен код Термомонта под бројем 02/2021 до 04.01.2021. год и код АРЈ под бројем 2/21-1 од 12.01.2021. године, као и окончана ситуација којом се доказује вредност радова наведена у потврди.

Како је Термомонт, издавши потврду, потврдио да је део радова извео АРЈ исти се одбијају од укупне вредности

$$2.106.870.467,17 - 507.806.869,63 = 1.599.063.597,54 \text{ дин}$$
$$16.262,04 \text{ m}^2 - 12656,93 \text{ m}^2 = 3.605,11 \text{ m}^2$$

- Потврду Министарства одбране, Војно Грађевинске установе Београд, од 29.12.2021. године, да је Термомонтдоо, Београд, самостално као члан групе према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима, квалитетно и у року извео грађевинске, грађевинско занатске радове и инсталатерске радове (водовод, канализација, електроинсталације, инсталације грејања) на реализацији уговора израде пројектне документације и извођења радова на изградњи објекта COVID болнице капацитета минимум 600 кревета, са пратећом инфраструктуром, приступним путевима и прикључним саобраћајницама у Новом Саду за Наручиоца ВГУ Београд бруто грађевинске површине објекта **20.666,30 m²**, у укупној вредности од **3.709.788.050,80** динара без пдв-а по Уговору број 554-19 од 27.04.2021. године са припадајућим анексима. Затим доставио је окончану ситуацију по наведеном уговору ВГУ достављену предузећу ТЕРМОМОНТ Београд и заведену под бр.2449 од 14.12.2021. године и наведени Уговор између ВГУ и ТЕРМОМОНТА од 27.04.2021.

године заведеног код ТЕРМОМОНТ Београд под бројем 1911/21, са припадајућим анексима.

- Потврду наручиоца Лидл Србија КД са седиштем у Новој Пазови, од 15.10.2020. године, да је понуђач ТЕРМОМОНТ доо, Београд самостално, квалитетно и у року извршио следеће радове на малопродајном објекту Лидл РС-филијала Ф0128 у Београду-Грађевинске, грађевинско занатске радове и инсталатерске радове (водовод, канализација, електроинсталације, инсталације грејања) на изградњи објекта Лидл у улици Патријарха Јоаникија бб за Наручиоца Лидл Србија КД површине **2.257,08 м²**, у укупној вредности од **288.265.299,34** динара без пдв-а по Уговору број 635/18 од 21.05.2018.године.

Достављен је као доказ:

- рачун бр.261 према Уговоруброј 635/18,за прву етапу радова по наведеном уговору примљен од стране Лидл Србија 02.07.2018. године на износ од 16.879.204,36динара без пдв-а

- затим рачун 262 према Уговору број 635/18, за другу етапу радова, примљен од стране Лидл Србија 03.08.2018. годинена износ од 27.144.926,30 динара без пдва, затим потврду о извршењу услуге од 02.08.2018. године,затим потврду о извршењу услуге за другу етапу радова од 02.08.2018. године потписана од стране ЛИДЛ Србија КД и извршиоца услуге

- затим рачун 263 према Уговору број 635/18, за трећу етапу радова примљен од стране Лидл Србија 12.09.2018. године на износ од 43.131.275,84 динара без пдва, затим потврду о извршењу услуге за трећу етапу радова од 04.09.2018. године,

- затим рачун 264 према Уговору број 635/18, за четврту етапу, примљен од стране Лидл Србија 04.10.2018. године на износ од 27.811.372,67 динара без пдва.

- затим рачун 265 према Уговору број 635/18, за пету етапу, примљен од стране Лидл Србија 02.11.2018. године на износ од 48.617.057,96 динара без пдва,затим потврду о извршењу услуген за пету етапу од 01.11.2018. године.

- затим рачун 267 према Уговору број 635/18, за шесту етапу, примљен од стране Лидл Србија 10.12.2018. године на износ од 50.110.666,90 динара без пдва, затим потврду о извршењу услуге за шесту етапу од 06.12.2018. године.

- затим рачун 268 према Уговору број 635/18, за седму етапу примљен од стране Лидл Србија 31.12.2018. године на износ од 27.904.244,55 динара без пдва, затим потврду о извршењу услуге за седму етапу од 27.12.2018. године.

- затим рачун 269 према Уговору број 635/18, за осму етапу примљен од стране Лидл Србија 08.02.2019. године на износ од 3.619.548,35 динара без пдва, затим потврду о извршењу услуге за осму етапу од 05.02.2019. године.

- затим рачун 262 према Уговору број 635/18, за девету етапу, примљен од стране Лидл Србија 12.03.2019. године на износ од 32.667.561,03 динара без пдва.

- затим рачун 263 по Анексу 2, примљен од стране Лидл Србија 21.05.2019. године на износ од 10.379.441,38 динара без пдва.

такође достављена је тендерска рекапитулација радова на изградњи објекта са крајњим износом од 2.493.197,47 ЕУР, уговор о изградњи објекта по систему „кључ у руке“ бр.635/18 од 21.05.2018. године, закључен између ЛИДЛ Србија КД и Термомонта на нето износ 2.351.085,21 ЕУР.

- Потврду наручиоца Лидл Србија КД са седиштем у Новој Пазови, од 15.10.2020. године, да је понуђач ТЕРМОМОНТ доо, Београд самостално, квалитетно и у року извршио следеће радовена малопродајном објекту Лидл РС-филијала Ф0140 у Пироту-Грађевинске, грађевинско занатске радове и инсталатерске радове (водовод, канализација, електроинсталације, инсталације грејања) на изградњи објекта Лидл у улици Словеначка бб у Пироту за Наручиоца Лидл Србија КД површине **2.395,35 м²**, у укупној вредности од **268.879.785,67** динара без пдв-а по Уговору број УГ 29/2019 ЕКС(199/19)од 21.02.2019.године.

Достављен је као доказ:

- рачун бр.Л41 према Уговору број 199/19,за прву етапу радова по наведеном уговору примљен од стране Лидл Србија 04.04.2019. године на износ од 18.687.690,27 динара без пдва,

- затим рачун бр.Л42 према Уговору број 199/19, за другу етапу радова, примљен од стране Лидл Србија 25.04.2019. годинена износ од38.448.732,38динара без пдва,

- затим рачун бр.Л43 према Уговору број 199/19, за трећу етапу радова примљен од стране Лидл Србија 14.06.2019. године на износ од 39.020.328,27динара без пдва,

- затим рачун бр.Л44 према Уговору број 199/19, за четврту етапу, на износ од 39.656.276,19динара без пдва.

- затим рачун бр.Л45 према Уговору број 199/19, за пету етапу, примљен од стране Лидл Србија 09.08.2019. године на износ од 66.672.533,17динара без пдва,затим потврду о извршењу услуге за пету етапу од 08.08.2019. године

- затим рачун бр.Л46 према Уговору број 199/19, за шесту етапу, примљен од стране Лидл Србија 10.09.2019. године на износ од 58.097.399,10динара без пдва,

- затим рачун бр.Л47 према Уговору број 199/19, за седму етапу примљен од стране Лидл Србија 08.10.2018. године на износ од 8.296.826,29 динара без пдва,

такође достављена је тендерска рекапитулација радова на изградњи објекта са крајњим износом од 2.454.545,00 ЕУР, уговор о изградњи објекта по систему „кључ у руке“ број УГ 29/2019 ЕКС (199/19) од 21.02.2019.године, закључен између ЛИДЛ Србија КД и Термомонта на нето износ 2.282.726,85 ЕУР

- Потврду наручиоца Град Крагујевац, Градска управа за инвестиције од 14.09.2019. године, да је понуђач ТЕРМОМОНТ доо, Београд самостално, као подизвођач и члан групе, квалитетно и у року извршио следеће радове –1.Грађевинске, грађевинско-занатске радове, инсталације водовода и канализације; 2. Електро инсталације, аутоматска дојава пожара, машинске радове и то: инсталације грејања, климатизације и вентилације тј. Радови на изградњи физкултурне сале ОШ Живадинка Дивац за Наручиоца Град Крагујевац, БРГП објекта **1.248,80 м²**, нове изградње и **50,00 м²** реконструкције, у укупној

вредности од **107.983.004,09** динара без пдв-а по Уговору број 404-298/16-XII од 27.03.2017. године.

Достављена је окончана ситуација бр.342 по Уговору број 404-298/16-XII од 27.03.2017. године која гласи на горе поменути износ од 107.983.004,09 динара без пдв-а од 21.03.2018. године, збирна рекапитулација изведених радова и уговор број 404-298/16-XII од 27.03.2017. године и Уговор бр 923/17 од 27.10.2017 о извођењу додатних радова на изградњи фискултурне сале ОШ Живадинка Дивац и Анекс наведеног уговора 404-298/16-XII од 27.03.2017. године, заведен под бројем 374/17 од 16.06.2017

- Потврду наручиоца ЈКП Паркинг сервис из Београда од 03.10.2018. године да је понуђач ТЕРМОМОНТ доо, Београд самостално, као водећи члан групе, квалитетно и у року извршио следеће радове –1. Грађевинске, грађевинско занатске радове 2. Хидротехничке, електро и машинске инсталације тј. Радове на изградњи пословног објекта за Наручиоца ЈКП Паркинг сервис, у укупној вредности од **63.815.971,04** динара без пдв-а по Уговору број 1-45 од 27.01.2017. године.

Достављена је окончана ситуација бр.2-7 од 09.01.2018. године на горе наведени износ изведених радова 63.815.971,04 динара без пдв-а, збирна рекапитулација изведених радова и уговор број 1-45 од 27.01.2017. године где је у члану 1 тог уговора констатовано да је предмет изградња пословног објекта површине 840,32м².

- Потврду наручиоца Градске управе града Лознице да је Термомонт доо Београд као члан групе понуђача према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима на реконструкцији објекта изведено грађевинске, грађевинско-занатске радове и инсталатерске радове (водовод, канализација, електроинсталације, инсталације грејања) тј. Радове на реконструкцији објекта болнице за Наручиоца Град Лозница, у укупној вредности од **397.879.818,65** динара без пдв-а бруто грађевинска површина објекта **6.410,59** м² по Уговору број 404-48-954/2019-ллл1-36 од 13.12.2019. године.

Укупно изведени радови износе 8.847.955.070,83 дин. без ПДВ-а

Укупна бруто грађевинска површина објекта 40.889,41 м²

Најмање један уговор је на износ већи од тражених 1.300.000.000,00 динара без пдв-а а односи се на објекат здравствене намене

ПОНУЂАЧ НЕ ИСПУЊАВА ОВАЈ УСЛОВ ЗА ТАЧКУ 1)

Именована група понуђача чији је носилац посла „Термомонт“ д.о.о. из Београда, не испуњава захтеве овог дела критеријума стручног капацитета дефинисаних под тачком 1) и то из разлога што у збиру свих референтних послова нема минимално захтеваних 9.500.000.000,00 динара без ПДВ-а, већ 8.847.955.070,83 динара без ПДВ-а, сходно прецизно изведеној рачуници на основу поклапања референтних послова са другом групом понуђача чији је носилац посла „A.R.J TECHNOLOGY“ д.о.о. Нови Сад. Наиме, упоређивањем доказа код референтних послова обе групе понуђача који се поклапају, Комисија наручиоца је предност дала фактички неспорном стању руководивши се самим захтевом критеријума који је подразумевао извођење грађевинских и грађевинско-занатских радова и инсталатерских радова на реконструкцији, изградњи и доградњи објеката високоградње јавне намене (све осим стамбених и производних објеката) од стране понуђача, што представља и саму суштину критеријума 4.1. „Списак изведених радова“ која подразумева одговарајуће искуство у самом извођењу наведене врсте радова, а које неспорно стоји на страни онога ко их је непосредно и изводио што је, у конкретном

случају, у деловима референтних послова који се поклапају код наведен групе понуђача, чинио носилац посла „A.R.J TECHNOLOGY“ д.о.о. Нови Сад.

Као доказ за тачку 2)

- Потврду Министарства одбране, Војно Грађевинске установе Београд, од 29.12.2021. године да је Термомонтдоо, Београд, самостално као носилац посла групе, према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима, квалитетно и у року извео радове на уградњи пода од епоксида у укупној површини од **4.045 м²** на реконструкцији објекта КН30 у склопу објекта ЦОВИД болнице и пријавнице са пратећом инфраструктуром у војном комплексу „Расина“ у Крушевцу за Наручиоца ВГУ Београд, у укупној вредности од 14.319.300,00 динара без пдв-а по Уговору број 1597-14 од 31.07.2020.године са припадајућим анексима. Затим доставио је окончану ситуацију по наведеном уговору ВГУ достављену предузећу ТЕРМОМОНТ Београд и заведену под бр.201 5/21 од 25.11.2021. године и наведени Уговор између ВГУ и ТЕРМОМОНТА од 31.07.2020. године заведеног код ТЕРМОМОНТ Београд под бројем 1351/20.

Како је група понуђача као доказ за уградњу пода од епоксида на објекту КН30 ковид болнице у Крушевцу доставила :

- Потврду од 29.12.2021. године издату од стране наручиоца ВГУ у којој се констатује да је Термомонт извео радове на уградњи пода од епоксида на објекту КН30 у укупној површини од **4045,32м²** у вредности од **14.319.300,00 динара**.
- Уговор за израду пројектне документације и извођења радова на изградњи објекта болнице и пријавнице са пратећом инфраструктуром у војном комплексу „Расина“, општина Крушевац, КО Паруновац по систему кључ у руке, заведен код наручиоца ВГУ под бројем 1597-14 од 31.07.2020. године и код извођача предузеће Термомонт бр. 1351 од 31.7.2020. године.
- Анекс 1 Уговора заведен код наручиоца ВГУ под бројем 1597-20 од 27.02.2021. године и код извођача предузеће Термомонт бр. 921/21 од 27.02.2021. године којим се у члану 1. Регулацију обавезе настале око непредвиђених радова на централном објекту и објектима интензивне и полуинтензивне неге као и адаптацији прве две етаже објекта КН30 укупне квадратуре **1939,48м²**
- Анекс 2 Уговора заведен код наручиоца ВГУ под бројем 1597-56/20 од 01.04.2021. године и код извођача предузеће Термомонт бр. 1471/21 од 01.04.2021. године којим се у члану 1. Регулацију обавезе на адаптацији друге две етаже објекта КН30 укупне квадратуре **1939,48м²** и **укупне вредности 124.168.712,50 дин без ПДВ-а**.
- Анекс 3 Уговора заведен код наручиоца ВГУ под бројем 1597-82/20 од 23.11.2021. године и код извођача предузеће Термомонт бр. 5627/21 од 23.11.2021. године којим се у члану 1. регулишу вишкови радова по коначном обрачуна и то 296,93м² новоградње објекта високоградње и **250,80м² адаптације постојећих објеката**.
- Окончану ситуацију заведену код наручиоца ВГУ под бројем 1597-84/20 од 26.11.2021. године и код извођача предузеће Термомонт бр. 2015/21 од 25.11.2021. године оверену од стране извођача, надзорног органа и наручиоца са предмером и предрачуном радова на адаптацији првог и другог спрата (стр.23) 1.11. подопологачки радови тачка 1.11.1

Уградња епоксид пода комплет са ПВЦ подним угаоним лајснама. Обрачун по м² и то **4045,32м² укупне вредности 14.319.300,00 дин. Рекапитулација изведених радова у износу 124.168.712,50 динара.**

Из свега достављеног долазимо до закључка да се површина наведена у потврди наручиоца од 4045,32м² поклапа са површином приказаном у предмеру и предрачуну уз окончану ситуацију као и да укупна вредност изведених радова на адаптацији првог и другог спрата објекта КН30 у износу од 124.168.712,50 динара одговара вредности уговорених радова регулисаних Анексом 2 уговора. Међутим оно што доводи до недоследности и потенцијалне несаобразности јесте површина изведених радова на уградњи пода од епоксида. Наиме Анексом 2 уговора такође је дефинисана и укупна површина првог и другог спрата 1939,48м² а Анексом 1 укупна површина сутерена и приземља 1939,48 из чега закључујемо да је објекат КН 30 спратности Су+П+2 укупне површине 3878,96м² што нас даље доводи до споменуте недоследности, с обзиром да је укупна бруто површина објекта 3878,96м² док понуђач „Термомонт“ д.о.о. из Београда доставља доказе из којих се тврди да су изведени радови на уградњи пода од епоксида у површини од 4045,32м² и то као нето површини. Наведена нелогичност и недоследност је Комисија наручиоца сматрала за ону која изискује примену ингеренција из члана 142. став 1. и 2. ЗЈН и то, с обзиром да је дошло до претходно поменутих поклапања референци, према обе групе понуђача, односно носиоца посла и овлашћених представника испред обе групе и то дана 17.02.2022. године путем Портала јавних набавки. У захтевима за појашњење упућеним у складу са чланом 142. став 1. и 2. ЗЈН је указано и једној и другој групи понуђача преко њихових овлашћених представника да постоје поклапања референтних послова које је Комисија наручиоца утврдила на основу права из одредбе става 3. члана 119. ЗЈН, односно тако што је затражила доказе за испуњење критеријума за квалитативни избор привредног субјекта од стране обе групе понуђача, те је у оквиру истих изнела околности самог случаја поклапања описијући квалитативно исте уз позив да се на наведене околности изјасне, те пруже евентуалне додатне информације и/или документацију у циљу правилног утврђивања чињеничног стања и материјалне истине у смислу ко је непосредно изводио референтне радове.

Обе групе понуђача су у остављеном року доставиле појашњења уз које су приложили и додатне информације и документацију. Група понуђач чији је представник „А.Р.Ј TECHNOLOGY“ д.о.о. Нови Сад је дана 19.02.2022 године доставио одговор на захтев за додатним појашњењима при чему је у свом исказу навео да није изводио подполагачке радове на објекту КН30 али да су за исте радове добили понуду од наручиоца посал „Термомонт“ д.о.о. за достављање понуде и приложили су Наручиоцу Главни пројекат архитектуре израђен од стране предузећа Термомонт бр.3558.1/20 од априла 2021. Године, одговорно лице пројектанта Дејан Бурчул, одговорни пројектанти Милан Јовановић дипл-инж.арх. 300 R402 19 и Вера Бурчул дипл.инж.грађ. 310 0686 03 са техничком контролом – Решење о исправности главног пројекта бр.12055-187/2020 од 4.11.2021. године.

С обзиром да се ради о војном објекту, за потребе адаптације објекта КН30 било је потребно, како је и у самом пројектном задатку наведено урадити Идејно решење и Главни пројекат са свим детаљима неопходним за извођење радова у складу са Правилником о планирању, изградњи и одржавању објеката инфраструктуре које користе МО и ВС („Службени војни лист“ бр.29/11, 13/17 и 2/19) и другим важећим законским актима чија је примена обавезна при изради пројектне документације (еквивалент ПЗИ у складу са Законом о планирању и изградњи)

У главном пројекту, на основу кога су извођени радови, у делу предмера и предрачуна (на стр.104) за подполагачке радове тачније тачка 1.11.1 Уградња епоксид пода комплет са ПВЦ подним угаоним лајснама. Обрачун по м² и то **1310,40м²** што не одговара количини у окончаној ситуацији. Увидом у приказ основа објекта и површина долазимо до закључка и да је немогуће извршити уградњу епоксид подова у површини од 4045,32 м² имајући у виду да површине етажа по пројекту износе:

Сутерен Pn=743,69м² Pb=1027,43м²

Приземље Pn=852,46м² Pb=1043,41м²

Први спрат $P_n=807,97\text{m}^2$ $P_b=1023,69\text{m}^2$

Други спрат $P_n=753,47\text{m}^2$ $P_b=1023,69\text{m}^2$

БРГП 4118,22 m^2

Са друге стране, група понуђача чији је представник Термомонт је дана 22.02.2022. године доставио одговор на захтев за додатним појашњењима у коме потврђује да је извршио уградњу епоксид подова у површини од 4045,32 m^2 , при чему је доставио нову потврду наручиоца са истим подацима као и у претходној, а да при томе није доставио додатну документацију, нити разјаснио о којој количини је реч. Наиме, именовани представник групе понуђача је уместо фокусирања на што прецизнија појашњења и евентуалну додатну документацију, пажњу поклатио несвојственој и у неким деловима непримереној кореспонденцији, покушавајући инпутирањем одређених инсинуација Наручиоцу, како исти не би смео да сумња у потврде које је он приложио од стране референтног наручиоца посла, иако је Наручилац врло јасно изнео несаобразности до којих је дошао, да прикаже да су захтеви за појањење били готово недозвољени. С тим у вези Наручилац указује да је употреба ингеренција из члана 142. став 1. и 2. ЗЈН у описаној ситуацији поклапања референтних послова и утврђивања одређених нелогичности и несаобразности, једино и било законито, те да се у складу са начелом једнакости обратио обема групама понуђача, затраживши од истих и да се изјасне, али и да пружи све информације и/или додатну документацију, како би се неспорно утврдило ко је и у којој мери (и количини) изводио одређене радове на које су и једни и други претендовали као део сопственог искуства.

Сходно томе, остаје нејасан описан начин кореспонденције и тврдњи од стране „Термомонт“ д.о.о. из Београда да Комисија наручиоца не би смела да сумња у доказе које је група понуђача чији је он представник доставила, што имплицира да је Наручилац наспрам чињеница до којих је дошао увидом у доступну му документацију и информације које је непосредним путем утврдио, исте требао да занемари и да пуно и једино поверење поклати достављеним потврдама од стране групе понуђача, што је апсолутно неистинита тврдња. Сходно наведеном, Комисија наручиоца је након добијених одговора и додатне документације наставила са даљим утврђивањем чињеничног стања и материјалне истине, услед чега је посебну пажњу, употребом логичког тумачења, обратила на чињеницу да се у анексима 1 и 2 наводи БРУТО површина објекта која износи укупно 3878,96 m^2 , а да је потврда издата на НЕТО површину. Имајући у виду да технички део Комисије наручиоца има искуствено и практично знање које говори у прилог томе да се разлика између бруто и нето површине креће у распону од 15% до 20% у зависности од величине објекта, што даље имплицира да ако је по анексима 1 и 2 исказана БРУТО површина од 3878,96 m^2 , коју, ако би умањили за најмањи искуствено познати коефицијент од 15%, добијамо да се НЕТО површина објекта треба умањити апроксимативно за 580 m^2 , што нас наводи на закључак да објекат, ни употребом логичког тумачења, не може имати већу укупну површину свих подова од 3.298,96 m^2 , а што је далеко мање од количине која се приказује као референтна

Друго, овлашћени представник групе понуђача „Термомонт“ д.о.о. је доставио окончану ситуацију и рекапитулацију радова за КН 30 где се може утврдити да су поред епоксидних подова изведени и керамичарски радови наводећи да су извели у том објекту попловачање степеништа, тоалета и ходника противклизним керамичарским плочицама у укупној квадратури од 515,79 m^2 , као и попловачање тераса гранитним противклизним плочицама у укупној квадратури противклизним плочицама у укупној квадратури од 74,55 m^2 .

Сабирањем ове две површине долазимо до закључка да на основу достављених доказа Термомонта из прилога окончане ситуације за КН 30 произилази укупна површина изведене керамике која износи 590,34 m^2 . Када ту површину керамике одбијемо од НЕТО површине објекта који износи максимум 3.298,96 m^2 долазимо до закључка да површина објекта на којем је могао бити постављен референцом прописани епоксидни под износи не више од 2.708,62 m^2 , док је потврда издата од ВГУ на нето површину од 4.045 m^2 , која се ни на који начин, па ни употребом логичког тумачења и закључивања, не може добити, као што се не може добити ни

увидом у претходно наведени и расположиву документацију достављену од стране обе групе понуђача

- Потврду Министарства одбране, Војно Грађевинске установе Београд, од 29.12.2021. године, да је Термомонтдоо, Београд, самостално као члан групе према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима, квалитетно и у року уградио подове од епоксида у укупној површини од **17.034,22 м²** и вредности од 62.163.639,59 динара без пдва, од чега епоксиднеантистатик подове уградио у укупној површини од **4.208,34 м²** у вредности од 18.649.091,88 динара без пдва, на реализацији уговора израде пројектне документације и извођења радова на изградњи објекта COVID болнице капацитета минимум 600 кревета, са пратећом инфраструктуром, приступним путевима и прикључним саобраћајницама у Новом Саду за Наручиоца ВГУ Београд по Уговору број 554-19 од 27.04.2021.године са припадајућим анексима. Затим доставио је окончану ситуацију по наведеном уговору ВГУ достављену предузећу ТЕРМОМОНТ Београд и заведену под бр.244 9 од 14.12.2021. године и наведени Уговор између ВГУ и ТЕРМОМОНТА од 27.04.2021. године заведеног код ТЕРМОМОНТ Београд под бројем 1911/21, са припадајућим анексима.

ПОНУЂАЧ НИЈЕ ИСПУНИО ОВАЈ УСЛОВ ЗА ТАЧКУ 2)

Као доказ за тачку 3)

- Потврду Министарства одбране, Војно Грађевинске установе Београд, од 29.12.2021. године, да је Термомонтдоо, Београд,самостално, као члан групе понуђача, према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима на изградњи објекта, квалитетно и у року извео радове на инсталацијама медицинских гасова на реализацији уговора израде пројектне документације и извођења радова на изградњи објекта COVID болнице у ВК „Земун економија" у Београду, по уговору број 1598-14 од 30.07.2020. године са предметом уговора „Радови на изградњи објекта COVID болнице у Батајници" са припадајућим анексима, за Наручиоца ВГУ Београд, у укупној вредности од **120.630.821,31** динара без ПДВ-а.Достављена је окончана ситуација по наведеном уговору, од стране ВГУ предузећу ТЕРМОМОНТ Београд и заведену под бр.199 3/21 од 15.09.2021. године и наведени Уговор између ВГУ и ТЕРМОМОНТА од 30.07.2020. године заведеног код ТЕРМОМОНТ Београд под бројем 4331/20 са припадајућим анексима.
- Потврду Министарства одбране, Војно Грађевинске установе Београд, од 29.12.2021. године, да је Термомонтдоо, Београд,самостално, као члан групе понуђача, према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима на изградњи објекта, квалитетно и у року извео радове на инсталацијама медицинских гасова на реализацији уговора израде пројектне документације и извођења радова на изградњи објекта COVID болнице и пријавнице са пратећом инфраструктуром у војном комплексу „Расина" у Крушевцу за Наручиоца ВГУ Београд у укупној вредности од **77.868.732,07** динара без пдв-а по Уговору број 1597-14 од 31.07.2020.године са припадајућим анексима.Затим доставио је окончану ситуацију по наведеном уговору ВГУ достављену предузећу ТЕРМОМОНТ Београд и заведену под бр.201 5/21 од 25.11.2021. године и наведени Уговор између ВГУ и ТЕРМОМОНТА од 31.07.2020. године заведеног код ТЕРМОМОНТ Београд под бројем 1351/20, са припадајућим анексима.

- Потврду Министарства одбране, Војно Грађевинске установе Београд, од 29.12.2021. године, да је Термомонтдоо, Београд, самостално, као члан групе понуђача, према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима на изградњи објекта, квалитетно и у року извео радове на инсталацијама медицинских гасова на реализацији уговора израде пројектне документације и извођења радова на изградњи објекта COVID болнице капацитета минимум 600 кревета, са пратећом инфраструктуром, приступним путевима и прикључним саобраћајницама у Новом Саду за Наручиоца ВГУ Београд у укупној вредности од **63.127.783,92** динара без пдв-а по Уговору број 554-19 од 27.04.2021. године са припадајућим анексима. Затим доставио је окончану ситуацију по наведеном уговору ВГУ достављену предузећу ТЕРМОМОНТ Београд и заведену под бр.244 9 од 14.12.2021. године и наведени Уговор између ВГУ и ТЕРМОМОНТА од 27.04.2021. године заведеног код ТЕРМОМОНТ Београд под бројем 1911/21, са припадајућим анексима

У понуди групе понуђача АРЈ члан групе Драгер техника Београд, наводи да је на истом објекту извео исте радове. Приложен је Уговор где је чланом 2.1 регулисан предмет уговора – извођење радова на инсталацији медицинских гасова између Термомонта и Драгер технике заведен код Термомонта под бројем 2801/21 од 30.6.2021 и код Драгер технике 7901/P.6 од 20.6.2021. године у коме је констатована и вредност радова у износу од 83.680.000,00 динара без ПДВ-а.

- Потврду наручиоца Универзитетски клинички центар Ниш да је понуђач -ЦхинаСинофармИнтернатионалЦорпоратион испоручио и уградио плафонске јединице за наручиоца Министарство Здравља РС, крајњег корисника Универзитетског Клиничког центра Ниш у укупној вредности од **63.603.278,87** динара без ПДВ-а, а на основу уговора број 404-02-425-1/2016-15 од 15.03.2017. године. Такође је доставио Уговор број 404-02-425-1/2016-15 од 15.03.2017. године са износом од **1.544.987.299,20** динара без ПДВ-а, записник о квалитативном пријему добара бр.2099 од 23.01.2018. године са описом достављене опреме, рачуне бр.Р18-001, изводе из рачуна, фактуре.

Како је у оквиру претходне тачке наведено, Наручилац је у складу са чланом 142. став 1. и 2. ЗЈН захтевао додатна појашњења, информације и/или додатну документацију од стране обе групе понуђача, које су у остављеном року доставиле појашњења уз које су приложили и додатне информације и документацију. Група понуђача чији је представник „A.R.J TECHNOLOGY“ д.о.о. Нови Сад је доставио је Потврду од стране наручиоца Министарства здравља да је укупна вредност испоручених и уграђених плафонских јединица за напајање хирушког/анестезиолошког радног места и једница интензивне неге 160.817.933,50 динара као и то су радови изведени квалитетно и у уговореним роковима. Уговор између China Sinopharm International Corporation и Драгер технике заведен код Драгер технике под бројем 6411/P.6 од 13.04.2017. године. Такође је међу доказима доставио и делове из грађевинског дневника оверене од стране надзорног органа са констатацијом о изведеним радовима, чиме су неспорним начинили да су извели конкретне радове.

• Са друге стране, носилац посла „Термомонт“ д.о.о. из Београда одговарајући на захтев за додатним појашњењима није доставио нове информације и/или документацију која би побила наводе из потврде коју је Министарство здравља Републике Србије издало привредном субјекту „Драгер техника“ д.о.о. које је члан групе понуђача чији је представник „A.R.J TECHNOLOGY“ д.о.о. Нови Сад, већ је у одговору износила претпоставке и тврдње да је уговор који је члан његове групе понуђача China Sinopharm International Corporation и „Драгер техника“ д.о.о. претходио уговору о јавној набавци који је исти (China Sinopharm International Corporation) закључио са Наручиоцем, те да то указује да је једини „валидни“ извршилац посла у

конкретном случају, који је уједно и извршио примопредају и остале радње из уговора управо China Sinopharm International Corporation, уједно изражавајући сумњу како је уопште Наручилац Министарство здравља Републике Србије могло да изда било какву потврду. Комисија наручиоца је заузела неспорно становиште на основу свих доказа којим располаже да не постоји нити разлог да се сумња у валидност потврде, тим пре јер и остали достављени докази говоре у прилог тврдњи да је непосредни извођач дела референтних радова на испоруци и уградњи плафонске јединице за наручиоца „Министарство Здравља Републике Србије“, а за крајњег корисника „Универзитетски клинички центар Ниш“ била „Драгер техника“ д.о.о. Дакле, Комисија наручиоца је неспорно утврдила када је у питању референтни посао који као део сопственог капацитета наводи члан групе „China Sinopharm International Corporation“, и то да је испоручио и уградњу плафонске јединице за наручиоца „Министарство Здравља Републике Србије“, а за крајњег корисника „Универзитетски клинички центар Ниш“, који му је, као крајњи корисник, и издао потврду о реализованом уговору, у укупној вредности од 63.603.278,87 динара без ПДВ-а, на основу уговора број 404-02-425-1/2016-15 од 15.03.2017. године, исти није извршио, имајући у виду да са друге стране, за исти правни посао (испорука и уградња плафонске јединице (стативе) за наручиоца „Министарство Здравља Републике Србије“, а за крајњег корисника „Универзитетски клинички центар Ниш“) су од стране групе привредних субјеката чије је члан „Драгер техника“ д.о.о. достављени докази идентичне материјалне снаге у виду потврде наручиоца „Министарство Здравља Републике Србије“ на укупан износ од 160.817.933,50 динара без ПДВ-а, као и уговор бр. 6411/П.Г. од 13.04.2017. године, закључен између „China Sinopharm International Corporation“ и „Драгер техника“ д.о.о. који за предмет има управо опремање „Универзитетског клиничког центра Ниш“, као и уз то рачуни којима се поткрепљу подаци из потврде. Сходно наведеном, узимајући у обзир и достављене одговоре на захтев за додатним појашњењима од стране обе групе понуђача, Комисија наручиоца је неспорно утврдила да је члан групе понуђача „China Sinopharm International Corporation“, референтни посао за чије извршење је он сам ангажовао друго правно лице „Драгер техника“ д.о.о. да исти изврши, приказао као свој, односно као онај који је у потпуности он сам извршио према наручиоцу „Министарство Здравља Републике Србије“, а за крајњег корисника „Универзитетски клинички центар Ниш“, те да околности које је носилац посла „Термомонт“ д.о.о. наводи у оквиру свог одговора на захтева за додатним појашњењима су ирелевантне, с обзиром на чињеницу да је обавеза Наручиоца да утврди материјалну истину која се састоји у чињеници ко је непосредно извршавао и у ком обиму референтне радове, а за које је утврдио да је извршавао „Драгер техника“ д.о.о. као члан групе понуђача чији је носилац „A.R.J TECHNOLOGY“ д.о.о. Нови Сад, те да је исти био неспоран извршилац и за самог Наручиоца „Министарство Здравља Републике Србије“.

Као доказ за тачку 4)

- Потврду Министарства одбране, Војно Грађевинске установе Београд, од 29.12.2021. године, да је Термомонтдоо, Београд,самостално, као члан групе понуђача, према подели посла из понуде и стварно изведеним радовима на изградњи објекта, квалитетно и у року израдио зелени кров, на реализацији уговора израде пројектне документације и извођења радова на изградњи објекта COVID болнице капацитета минимум 600 кревета, са пратећом инфраструктуром, приступним путевима и прикључним саобраћајницама у Новом Саду за Наручиоца ВГУ Београд у укупној вредности од 19.754.325,00 динара без пдв-а по Уговору број 554-19 од 27.04.2021.године са припадајућим анексима. Затим доставио је окончану ситуацију по наведеном уговору ВГУ достављену предузећу ТЕРМОМОНТ Београд и заведену под бр.244 9 од 14.12.2021. године и наведени Уговор између ВГУ и ТЕРМОМОНТА од 27.04.2021. године заведеног код ТЕРМОМОНТ Београд под бројем 1911/21, са припадајућим анексима- Радови на изради зеленог крова на објекту ЦОВИД болнице у Новом Саду за Наручиоца ВГУ Београд у вредности од 19.754.325,00 динара безпдв-а по Уговору број 554-19 од 27.04.2021.године са припадајућим анексима

У окончаној ситуацији постоји позиција израда зеленог крова на централном објекту – дијагностички центар у вредности од 19.754.325,00 динара

Понуђач је ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ да је извео радове на изградњи зеленог крова.

Група понуђача НИЈЕ испунила наведени услов ПОД ТАЧКОМ 4.1 СПИСАК ИЗВЕДЕНИХ РАДОВА што имплицира обавезу Наручиоца да услед свих неспорних чињеница до којих је дошао у фази стручне оцене понуда које представљају битне недостатке понуде услед којих се ни на који начин не може утврдити испуњење поменутог критеријума, одбије понуде сходно члану 144. став 1. тачка 2) ЗЈН.

➤ **Техничка лица или тела - извођење радова**



Привредни субјект је дужан да докаже:

Понуђач мора да располаже потребним бројем и квалификацијама извршилаца за све време извршења уговора ојавној набавци:

1. најмање 350 извршилаца неопходних за реализацију предмета јавне набавке, од чега су најмање 100 са лекарским уверењем за рад на висини
2. најмање 4 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 400 или 401
3. најмање 4 дипломираних инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 410 или 411
4. најмање 2 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 413 или 414
5. најмање 2 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 412 или 415
6. најмање 4 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 430
7. најмање 3 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 450
8. најмање 3 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 453
9. најмање 1 дипломирани инжењер који поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 434
10. најмање 1 дипломирани инжењер који поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 471
11. најмање 1 дипломирани инжењер који поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 474
12. најмање 1 лице за безбедност и здравље на раду

Овај критеријум доказује се достављањем:

- а) обавештење о поднетој пореској пријави ППП-ПД, извод из појединачне пореске пријаве за порез и доприносе поодбитку, а којим понуђач доказује да располаже са потребним бројем

извршилаца. Понуђач је у обавези да достави извод из појединачне пореске пријаве за порез и доприносе по одбитку за месец који претходи месецу објавепозива за подношење понуда, оверену потписом овлашћеног лица понуђача.

б) доказ о радном статусу: за носиоце лиценци који су код понуђача запослени – фотокопију уговора о раду и М-А образац,

в) доказ о радном ангажовању: за носиоце лиценци који нису запослени код понуђача: уговор – фотокопија уговора о делу / уговора о обављању привремених и повремених послова или другог уговора о радном ангажовању и одговарајући М образац у складу са законом о раду односно законом о доприносима за обавезно социјалноосигурање.

г) фотокопије личних лиценци која се мора оверити његовим потписом.

д) за лице за безбедност и здравље на раду доставити доказ о радном статусу уколико је код понуђача запослен нанеодређено време – фотокопија уговора о раду и М-А образац, фотокопију потребне лиценце-уверења.

Уколико лице за безбедност и здравље на раду није у сталном радном односу код понуђача, доказ о радном ангажовању - фотокопија уговора о делу / уговора о обављању привремених и повремених послова или другог уговора о радном ангажовању и одговарајући М образац у складу са законом о раду односно законом о доприносима за обавезно социјално осигурање)

Уколико понуђач ангажује правно лице, односно предузетника који се баве пословима безбедности и здравља на раду - (Фотокопија уговора о пружању услуга са правним лицем које поседује лиценцу за обављање послова безбедности и здравља на раду издато од стране Министарства за рад, запошљавање, борачка и социјална питања Републике Србије, фотокопија Решења којим се од стране понуђача одређује лице за обављање послова из области безбедности и здравља на раду и фотокопија лиценце за наведено лице).

Доказ о радном статусу за лица са лекарским уверењем за рад на висини, који су код понуђача запослени - М-А образац, лекарска уверења за рад на висини не старија од годину дана од дана јавног отварања понуда Доказ о радном статусу за лица са лекарским уверењем за рад на висини, који нису код понуђача запослени - фотокопија уговора о делу / уговора о допунском раду / уговора о обављању привремено-повремених послова, лекарска уверења за рад на висини не старија од годину дана од дана јавног отварања понуда

Полиса осигурања од професионалне одговорности у складу са чл.129а Закона о планирању и изградњи.

Једно лице може бити носилац више лиценци.

❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД је доставила**

Термомонт:

Укупно 130 радника у ППП ПД

Списак радника са лекарским уверењем за рад на висини укупно 91

Инжењери лиценца 400 или 401

Самарцић Михајло 400 4996 04

Костадиновић Тања 400 9429 05

Грујић Веселин 400 Н743 13

Инжењери лиценца 410 или 411

Маја Станишић 410 И0010319

Вера Бурчул 410 0363 03

Лозо Петар 410 0602 03

Јевтић Немања 411 И0123219

Инжењери лиценца 413 или 414

Гришевић Хилмија 414 2277 03

Лозо Петар 413 С899 08
Инжењери лиценца 412 или 415
Лозо Петар 415 А662 06
Виријевић Ненад 415 В178 07
Инжењери лиценца 430
Нешић Милета 430 С498 08
Павловић Слободан 430G804 12
Ђуричић Срђан 430 3770 03
Жиловић Добривоје 611И0001520
Инжењери лиценца 474
Иветић Ивана 474 В438 07

ТЕТРА ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО Ваљево

Укупно 37 радника у ППП ПД
Списак радника са лекарским уверењем за рад на висини укупно 11
Инжењери лиценца 400 или 401
Уна Унковић 211А00120
Инжењери лиценца 410 или 411
Ракић Владимир 411И0092119

МОНТПРОЈЕКТ ДОО БЕОГРАД

Укупно 57 радника у ППП ПД
Списак радника са лекарским уверењем за рад на висини укупно 23
Инжењери лиценца 450
Филиповић Душан 450 6928 04
Берић Срђан 450 9649 06
Петровић Игор 450 К792 18
Јевђовић Јованка 453 Ј583 15
Глигорић Зоран 531И07620

TEMING ELECTROTECHNOLOGY DOO

Укупно 25 радника у ППП ПД
Списак радника са лекарским уверењем за рад на висини укупно 9
Инжењери лиценца 450
Темелковски Миле 450 0129 03
Темелковски Владимир 450 L198 18
Инжењери лиценца 453
Темелковски Илија 453 D059 08
Величковић Владимир 453 D060 08

BP CONSULTING DOO

Укупно 34 радника у ППП ПД
Лице за безбедност и здравље на раду
Давидовић Милорад уверење број 152-02-01023/2012-01 од 27.01.2013. године

FALCON SURVEY DOO БЕОГРАД

Укупно 8 радника у ППП ПД
Инжењер лиценца 471
Спасенић Зоран 471 В311 07

TELESEC DOO

Укупно 9 радника у ППП ПД

KLEEMANN LIFTOVI

Укупно 111 радника у ППП ПД

Инжењер лиценца 434

Тировић Предраг 434 А818 06

Закључак:

1. Укупно радника:409

Укупно радника за рад на висини:132

Задовољава услов

2. Укупно 4 инжењера – Задовољава услов

3. Укупно 4 инжењера - задовољава услов

4. Укупно 2 инжењера – Задовољава услов

5. Укупно 2 инжењера – Задовољава услов

6. Укупно 4 инжењера – Задовољава услов

7. Укупно 4 инжењера – Задовољава услов

8. Укупно 4 инжењера – Задовољава услов

9. Укупно 1 инжењер – Задовољава услов

10. Укупно 1 инжењер – Задовољава услов

11. Укупно 1 инжењер – Задовољава услов

12. Укупно 1 инжењер – Задовољава услов

Група понуђача је испунила наведени услов.

➤ **Техничка средства и мере за обезбеђивање квалитета**

Понуђач мора да располаже (по основу власништва, закупа, лизинга) опремом за извођење земљаних радова, радова на отклањању шута, зидарских радова, грађевинско-занатских радова, инсталатерских радова и других радова који се изводе у оквиру предмета јавне набавке:

1. Камсион носивости преко 5т - 5 комада

2. Камсион носивости преко 10т – 5 комада

3. Камсион носивости до 5т - 3 комада

4. Доставно возило носивости до 2т - 5 комада

5. Мини багер са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

6. Комбинована машина са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

7. Телехендлер, минималне носивости 3т, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме – 2 комада

8. Камсионска подизна платформа, минималне радне висине 50м, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме – 1 комад

9. Дизалица (вбрац, конзолна или слично), минималне носивости 500 кг, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

10. Дизалица (вбрац, конзолна или слично), минималне носивости 1т, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

11. Кран или аутодизалица, минималне висине 30м и стреле 40м са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 3 комада

12. Агрегат са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

13. Машина/тестера за сечење грађевинског материјала са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 3 комада

14. Машина/тестера за сечење цеви, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комада

15. Машина за машинско малтерисање, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

16. Вибро плоча са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

17. Вибро набијач са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комада
18. Компресор са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комада
19. Грађевинска скела - 20.000 м²
20. 3Д терестички скенер са важећим сертификатом/уверењем о еталонирању - 1 комад
21. Тотална станица са важећим сертификатом/уверењем о еталонирању - 2 комада
22. Нивелир са важећим сертификатом/уверењем о еталонирању - 2 комада
23. ГПС (глобални позициони систем) са важећим сертификатом /уверењем о еталонирању - 2 комада

Овај критеријум доказује се достављањем:

а) за опрему набављену до краја године која претходи години у којој се спроводи јавна набавка, пописна листа или аналитичка картица основних средстава на којим ће видно бити означена тражена техничка опрема.

Пописна листа мора бити са последњим датумом у години која претходи години у којој се јавна набавка спроводи, потписана од стране овлашћеног лица понуђача.

б) за средства набављена у години у којој се јавна набавка спроводи – рачун и отпремница;

в) доказ о закупу – фотокопија уговора о закупу са пописном листом закуподавца;

г) доказ о лизингу – фотокопија уговора о лизингу.

ђ) за камионе, багере, точкаше и друга возила код којих постоји законска обавеза регистрације без обзира на основ коришћења (власништво, закуп, лизинг) – копије саобраћајних дозвола (фотокопије и испис из читача) и полисе осигурања важеће на дан отварања;

е) Стручни налаз о извршеном прегледу и провери опреме за рад у складу са Правилником о поступку прегледа и провере опреме за рад и испитивања услова радне околине („Сл. гласник РС“, бр. 94/2006, 108/2006 – испр., 114/2014 и 102/2015);. Сертификат/уверење о еталонирању који не може да буде старији од 2 године у моменту подношења понуде и мора да буде издат од стране акредитоване лабораторије.

Напомена: ако се технички капацитет користи на основу уговора о закупу/лизингу, понуђач је у обавези да, поред уговора о закупу/лизингу достави и све наведене доказе који гласе на закуподавца/даваоца лизинга.

❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД је доставила**

ТЕРМОМОНТ ДОО

1. Камсион носивости преко 5т - 5 комада

- DAF, носивост 9400, BG1757-MA

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 24.9.2021. до 14.9.2022. год., пописна листа на дан 31.12.2020

- FAP, носивост 7390, BG1161-IB

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 23.11.2021. до 23.11.2022. год.

- MERCEDES, носивост 6720, BG2130-OR

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 11.5.2021. до 11.5.2022. год.

- TAM, носивост 8000, BG125-MB

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 19.5.2021. до 19.5.2022. год.

ТЕТРА ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО Ваљево располаже следећом опремом за извођење радова:

- Камион носивости преко 5т -1ком

- Камион SCANIA, носивост 8500, VA115-KS

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 5.11.2021 до 5.11.2022. год.

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

2.Камион носивости преко 10т – 5комада

- FAP MERCEDES, носивост 12600, BG555-OC

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 9.4.2021. до 9.4.2022. год.

- IVECO STARLIS, носивост 16000, BG2187-GP

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 4.10.2021. до 4.10.2022. год.; Рачун отпремница од 28.9.2021. год.; Уверење о испитивању возила од 31.1.2018; Уверење о испитивању возила од 1.2.2018. год.

- IVECO , носивост 13750, BG1170-NI

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 2.9.2021. до 2.9.2022. год.;

ТЕТРА ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО Ваљево располаже следећом опремом за извођење радова

- Камион носивости преко 10т- 2ком-

- Камион FAP 1921BK, носивост 10450, VA129-VZ

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 13.9.2021 до 13.9.2022. год.

- Камион VOLVO FH, носивост 13600, VA153-DE

Пописна листа на дан 31.12.2020. године; Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 16.11.2021 до 16.11.2022. год.

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

3.Камион носивости до 5т - 3 комада

- MAN, носивост 3200, BG1378-GB

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 20.6.2021. до 20.6.2022. год.;

- MERCEDES, носивост 2770, BG1945-GG

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 18.6.2021. до 18.6.2022. год.;

MONTPROJEKT DOO BEOGRAD

1. Камион носивости до 5 т

Монтпројект д.о.о. Београд поседује 1 ком камион носивости до 5т.

Iveco Daily 65 C, носивост 3855, BG1559-SR

Уговор о закупу („Traco invest“– закуподавац и „Montproject“ d.o.o зкупац) од 13.01.2022. год, закуп на две године; Пописна листа закуподавца на дан 31.12.2020. године; Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 28.12.2021 до 28.12.2022. год.

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

4.Доставно возило носивости до 2т - 5 комада

- FORD TRANSIT, носивост 1200, BG1139-FP

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 14.5.2021. до 14.5.2022. год.;

- GAZ, носивост 1200, BG951-UO

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 12.1.2022. до 12.1.2023. год.;

- GAZ A22R32, носивост 1200, BG951-UP

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 28.1.2021. до 28.1.2022. год. , од 27.1.2022. до 27.1.2023. год.

- MERCEDES BENZ, носивост 1070, BG1498-PE

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 24.10.2021. до 24.10.2022. год.;

- ZASTAVA, носивост 1220, BG800-CM

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 16.7.2021. до 16.7.2022. год.;

- ZASTAVA, носивост 1220, BG1588-ID

Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 20.2.2021. до 20.2.2022. год.;

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

5.Мини багер са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

- CATERPILLAR 303CR, Стручни налаз од 24.11.2021. године

- ТЕТРА ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО Ваљево располаже следећом опремом за извођење радова:

- Мини багер са важећим стручним налазом - 1 ком-
Стручни налаз од 21.10.2020 год.

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

6.Комбинована машина са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

- CATERPILLAR, BGACN-30, Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 21.5.2021. до 21.5.2022. год.;
- JCB 4CX; Уговор о закупу („SIB INVEST“- закуподавац и „Termomont“ d.o.o купац) од 8.12.2021. год, закуп на неодређено; Стручни налаз од 30.5.2019.године.; Пописна листа на дан 31.12.2020. године Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 30.7.2021. до 30.7.2022. год.;

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

7.Телехендлер, минималне носивости 3т, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме – 2 комад

- JLG 417RS, мах носивост 4000, BGAFB-59

Уговор о закупу („SAB“- закуподавац и „Termomont“ d.o.o купац) од 3.12.2021. год, закуп на неодређено; рачун од 8.2.2021. године, Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача; Полиса осигурања од 12.7.2021 до 12.7.2022. год., Стручни налаз од 11.2.2021. године.

- Телескопски виљушкар ТН 330В CATERPILAR. Мах носивост 3500; Стручни налаз 21.5.2020. године
- ТЕТРА ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО Ваљево располаже следећом опремом за извођење радова:

- Телехендлер минималне носивости 3т са важећим стручним налазом - 2ком-

- MANITOU max носивости са стабилизаторима 4500kg; Стручни налаз од 25.03.2021. године
- Merlo max носивости са стабилизаторима 3000kg; Стручни налаз од 29.04.2020. године

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

8.Камионска подизна платформа, минималне радне висине 50м, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме –1 комад

- S90HLA; Уговор о закупу („CHRYSANTHOPOULOS“- закуподавац и „Termomont“ d.o.o зкупац) бр.6081/2 од 20.12.2021. год, закуп на неодређено; Сертификат о контроли машине за дизање на грчком језику са преводом на српском од 23.12.2020- године; Технички извештај о контроли од 23.12.2020;Саобраћајна дозвола за коришћење машине издата у Грчкој;Полиса осигурања од 18.5.2021 до 18.5.2022 издата у Грчкој; Одговорна изјава власника; Приложен каталог са карактеристикама на енглеском језику;

9.Дизалица (вராбац, конзолна или слично), минималне носивости 500 кг, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

- DM 500/E, носивост 500; Стручни налаз од 5.10.2020. године
- HM MULLNER, носивост 600; Уговор о закупу („SIB INVEST“- закуподавац и „Termomont“ d.o.o зкупац) од 8.12.2021. год, закуп на неодређено; Стручни налаз од 1.10.2020.године.; Пописна листа на дан 31.12.2020. године

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

10.Дизалица (вராбац, конзолна или слично), минималне носивости 1т, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2комада

- Лака грађевинска дизалица POBEDA Novi Sad, носивост 1т, Стручни налаз од 23.11.2021. године;
- Лака грађевинска дизалица WURTH, носивост 1,5т, Стручни налаз од 29.11.2021. године;
- Електрично витло – вராбац Officine; носивост 1т; Уговор о закупу („IZO EKONOMAT“- закуподавац и „Termomont“ d.o.o зкупац) од 30.11.2021. год, закуп на неодређено; Стручни налаз од 1.12.2021.године.; Пописна листа на дан 31.12.2020. године

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

11.Кран или аутодизалица, минималне висине 30м и стреле 40м са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме –3комада

Уговор о закупу („KIGO“- закуподавац и „Termomont“ d.o.o зкупац) од 16.11.2021. год, закуп на неодређено време; Аналитичка картица закуподавца на дан 11.1.2022. године;

- MDT 219 J10; Стручни налаз од 30.3.2021. год; дужина стреле 45м и висина дизања 41,6м;
- MDT 178; Стручни налаз од 25.10.2021.; дужина стреле 50м и висина дизања 76,6м;
- MD175B, Стручни налаз од 24.10.2021.;дужина стреле 45м и висина дизања 54м;

Уговор о закупу („RT TRANS“- закуподавац и „Termomont“ d.o.o зкупац) од 16.11.2021. год, закуп на неодређено време; Пописна листа закуподавца на дан 31.12.2020. године;

- LIEBHERR LTF 1060/2; BG362-00; Стручни налаз од 9.12.2019.; Полиса осигурања од 29.11.2021 до 29.11.2022.; Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача;
- LIEBHERR LTF 1060-4.1 уграђена на возилу; Стручни налаз од 20.3.2019.; Полиса осигурања од 26.3.2021 до 26.3.2022.; Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача;
- LIEBHERR LTF 1060/2; BG414-00; Стручни налаз од 24.8.2020.; Полиса осигурања од 23.9.2021. до 23.9.2022.; Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача;
- LIEBHERR LTF 1055-32; BG961-00; Стручни налаз од 4.3.2019.; Полиса осигурања од 28.2.2021. до 28.2.2022; Копија саобраћајне дозволе – фотокопија и испис из читача;

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

12. Агрегат са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

- ATLAS COPCO QAS38, Стручни налаз од 6.7.2021. године;
- MOSA TS350, Стручни налаз од 6.7.2021. године;
- RADE KONCAR, Стручни налаз од 6.7.2021. године;
- SILENT DIESEL, Стручни налаз од 6.7.2021. године;

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

13. Машина/тестера за сечење грађевинског материјала са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 3 комада

- Машина за сечење асфалта и бетона MC 650 CUTS DIAMANT, Стручни налаз од 15.11.2019. године;
- Машина за сечење асфалта и бетона TEIMC, Стручни налаз од 23.11.2019. године;
- Машина за сечење асфалта DFS 90 WACKER WERKE, Стручни налаз од 23.11.2019. године

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

14. Машина/тестера за сечење цеви, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комад

- Тестера ERS-80V, Стручни налаз 29.11.2021. године;

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

15. Машина за машинско малтерисање, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

Уговор о закупу („SZR MITIC“- закуподавац и „Termomont“ d.o.o зкупац) од 30.11.2021. год, закуп на неодређено време

- KNAUF PFT серијски број 31000071063994
- KNAUF PFT серијски број 45034

Стручни налаз од 30.11.2021.године;Аналитичка картица закупадавца за2021 годину;

- Машина за машинско малтерисање GAODETEC GZ-3E-R серијски број 2101004Стручни налаз од 28.11.2021. године;Уговор о закупу („IZO EKONOMAT“-закупавац и „Termomont“ d.o.o зкупац) од 30.11.2021. год, закуп на неодређено; Рачун са отпремницом од 9.3.2021. године
- Машина за машинско малтерисање GAODETEC GZ-3E-R серијски број 2101003Стручни налаз од 28.11.2021. године;Уговор о закупу („IZO EKONOMAT“-закупавац и „Termomont“ d.o.o зкупац) од 30.11.2021. год, закуп на неодређено; Рачун са отпремницом од 9.3.2021. године

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

16.Вибро плоча са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада

- DYNAPAC; Стручни налаз од 15.11.2019. године;
- PROGRES, Стручни налаз од 19.3.2019. године;
- BOMAG, Стручни налаз од 19.3.2019. године;
- WACKER Стручни налаз од 20.12.2019. године;

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

17.Вибро набијач са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комад

- Вибро набијач NPK HP-10L, Стручни налаз од 6.7.2021. године;
- Вибро набијач MOVAX, Стручни налаз од 6.7.2021. године;

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

18.Компресор са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комада

- KESSER M80, Стручни налаз од 20.12.2019. год.;
- Мобилни компресор XAS186DD ATLAS COPCO, Стручни налаз од 24.11.2021 год.;
- STS35 FKS SMEDEREVO, Стручни налаз од 24.11.2021. год.;

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

19.Грађевинска скела - 22.000 м²

Уговор о закупу („Unimast“-закупавац и „Termomont“ d.o.o зкупац) од 16.11.2021. год, закуп на неодређено време; Стручни налаз од 9.10.2015 године; Сертификати и остала документа; Аналитичка картица закупадавца;

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

FALCON SURVEY DOO BEOGRAD

Понуђач Фалзон Сурвеу доо Београд располаже:

20. 3Д терестички скенер са важећим сертификатом/уверењем о еталонирању - 1 комад
Сертификат о еталонирању са датумом од 24.11.2021. године, Рачун од 14.6.2021 и отпремница од 18.06.2021.

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

21. Тотална станица са важећим сертификатом/уверењем о еталонирању - 2 комада
LEICA TCRP – Сертификат о еталонирању од 29.01.2021.год.; Пописна листа
LEICA TS30 – Сертификат о еталонирању од 17.09.2021.год.; Пописна листа

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

22. Нивелир са важећим сертификатом/уверењем о еталонирању - 2 комада
LEICADNA10 – Уверење о еталонирању од 24.11.2021.год.; Пописна листа
LEICA SPRINTER 100M – Уверење о еталонирању од 24.11.2021.год.; Пописна листа

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

23.ГПС (глобални позициони систем) са важећим сертификатом /уверењем о еталонирању - 2 комада
TOPCON GR-3 – Уверење о еталонирању од 24.12.2020.год.; Пописна листа.;
TOPCON GRS-1 – Уверење о еталонирању од 24.11.2021.год., Рачун од 14.6.2021 и отпремница од 18.06.2021.

ПОНУЂАЧ ЈЕ ИСПУНИО УСЛОВ

Група понуђача је испунила наведени услов.

➤ **Стандарди осигурања квалитета и стандарди управљања животном средином**

Понуђач мора да поседује сертификате о испуњености стандарда:

- ИСО 9001 – систем менаџмента квалитетом са обимом сертификације који се односи на грађевинске радове,
- ИСО 45001 или ОХСАС 18001, безбедност на раду или одговарајуће са обимом сертификације који се односе на грађевинске радове,
- ИСО 50001 – систем менаџмента енергијом са обимом сертификације који се односи на грађевинске радове.

Доказ: Овај критеријум доказује се достављањем Фотокопије сертификата о испуњености стандарда.

❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД је доставила**

- Копију сертификата на име ТЕРМОМОНТ доо Београд, ИСО 9001:2015 са обимом сертификације „Инжењеринг, пројектовање, производња, грађевински занатски радови, термотехничке и електро инсталације" бр. SL23706Q која важи до 20.10.2023. године.
- Копију сертификата на име ТЕРМОМОНТ доо Београд, ИСО 45001:2018 са обимом сертификације „Инжењеринг, пројектовање, производња, грађевински занатски радови, термотехничке и електроинсталације" бр. SL23708S која важи до 15.10.2023. године.
- Копију сертификата на име ТЕРМОМОНТ доо Београд, ИСО 50001:2018 са обимом сертификације „Систем менаџмента енергијом за пружање услуга инжењеринга, пројектовања, производње, грађевинских занатских радова, термотехничких и електро инсталација" бр. CZE - 200136 која важи до 15.10.2023. године.

Група понуђача је испунила наведени услов.

➤ **Стандарди управљања животном средином**

Понуђач мора да поседује сертификате о испуњености стандарда ИСО 14001 – заштита животне средине или одговарајуће за област сертификације која је у логичкој вези са предметом јавне набавке.

Доказ: Овај критеријум доказује се достављањем Фотокопије сертификата о испуњености стандарда.

- ❖ Група понуђача, чији је водећи члан групе ТЕРМОМОНТ ДОО БЕОГРАД је доставила

-Копију сертификата на име ТЕРМОМОНТ доо Београд, ИСО 14001:2015 са обимом сертификације „Инжењеринг, пројектовање, производња, грађевински занатски радови, термотехничке и електро инсталације“ бр. SL23707Е која важи до 20.10.2023. године

Група понуђача је испунила наведени услов.

Понуда групе понуђача „ТЕРМОМОНТ“ д.о.о Београд, БРАЋЕ НЕДИЋА, 1, 11000, Београд (Врачар), као носилац посла и чланови групе: ТЕМИНГ ЕЛЕКТРОТЕХНОЛОГУ ДОО НИШ, ЦАРА ДУШАНА 90, 18000, Ниш; БП Цонсултинг Пројект д.о.о., ДОСТОЈЕВСКОГ, 27, 37000, Крушевац; Тетра инжењеринг доо Ваљево, Попарски пут 78а, 14000, Ваљево; КЛЕЕМАНН ЛИФТОВИ, Голубиначка бб, 22310, Шимановци; МОНТПРОЈЕКТ ДОО БЕОГРАД, Самарска улица број 3, 11070, Београд (Нови Београд); Цхина Синопхарм Интернационал Цорпоратион, Фортуне ТOWER, Хуихиндонгје Но.4, Цхаоуанг Дистрикт, Беијинг 100029, Цхина, 100029, Беијинг; Привредно друштво Фалзон Сурвеу д.о.о., Београд (Звездара), Живка Давидовића 46, 11050, Београд-Звездара; Телесец доо, ИБАРСКА, 14, 11010, БЕОГРАД (ВОЖДОВАЦ); је на основу стручне оцене понуда **НЕПРИХВАТЉИВА** а што је у складу са закључцима из Решења РК бр.4-00-218/2022 од 09.05.2022. године, те се као таква одбија према члану 144. став 1. тачка 1), тачка 2) и тачка 3) Закона о јавним набавкама.

СТРУЧНА ОЦЕНА ПОНУДЕ:

ПОНУДА БРОЈ 20-21, групе понуђача чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад

Група понуђача А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, као носилац посла и чланови групе КЕЈ ДОО ВАЉЕВО, ВЛАДИКЕ НИКОЛАЈА, 29 Б, 14000, Ваљево; ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД, ЂОРЂА МАГАРАШЕВИЋА, 8, 21000, Нови Сад; ДРАГЕР ТЕХНИКА ДОО БЕОГРАД, РАДОЈА ДАКИЋА, 7, 11080, Београд (Земун); ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ, Краља Петра И, 153, 18420, Блаце; ГЕОУРБ ГРОУП ДОО БЕОГРАД, Ватрослава Јагића, 14, 11000, Београд (Звездара); ЕУРО ХЕАТ ДОО КРАГУЈЕВАЦ, Индустијска, бб, 34000, Крагујевац; БС-ПРОЈЕКТ 2009 ДОО ВАЉЕВО, Доња Грабовица, 132, 14000, Ваљево; ЕЦО ЦОНСТРУКЦИОН д.о.о., ЈОЗА ЛАУРЕНЧИЋА, 5, 11080, Београд (Земун); НЕО ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО НОВИ САД, Веселина Маслеше бр. 84, 21000, Нови Сад; ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД, РАТКА МИТРОВИЋА, 165 а, 11032, Београд (Чукарица); ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА, Чантавирски пут, бб, 24000, Суботица; ЈЕЛИСАВАЦ КЛИМАТИЗАЦИЈА ЦОМПАЊУ ДОО БЕОГРАД, СЛАВКА МИЉКОВИЋА, 140, 11231, БЕОГРАД (РАКОВИЦА) ВАТРО-АС ДОО ВАЉЕВО, Попучке Ћатин пут, бб, 14000, ВАЉЕВО; ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД, ФУТОШКИ ПУТ, 406, 21000, Нови Сад, поднео је у законском року понуду преко Портала јавних набавки и у законском року доставио допуну понуде преко писарнице Градске управе Града Прокупља, која садржи средство финансијског обезбеђења на име А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад тј, банкарску гаранцију за озбиљност понуде бр.10506000000848010, издату од стране АИК Банке, на износ од 146.860.259,16 динара, Обавезујуће писмо о намерама за издавање гаранције за повраћај аванса бр. 105060000000848107 на име А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, на износ од 1.468.602.591,60

ррд, издату од стране АИК Банке, Обавезујуће писмо о намерама за издавање гаранције за испуњење уговорених обавеза на име ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД, бр 04777-02-0194472 на износ од 258.666.980,00 ррд, издату од стране Uni Credit Банке, Обавезујуће писмо о намерама за издавање гаранције за испуњење уговорених обавеза на име ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД бр 85-290-0170162.2 на износ од 238.000.000,00 ррд, издату од стране HALK Банке, Обавезујуће писмо о намерама за издавање гаранције за отклањање грешака у гарантном року на име А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад бр 10506000000848398 на износ од 244.767.098,60 ррд, издату од стране АИК Банке, што је у складу са захтевом наручиоца.

На основу члана 118. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр.91/19 – у даљем тексту: ЗЈН), сваки члан групе понуђача је доставио преко портала јавних набавки, Изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта.

У „ИЗЈАВИ О ИСПУЊЕНОСТИ КРИТЕРИЈУМА ЗА КВАЛИТАТИВНИ ИЗБОР ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА" коју је доставио сваки члан групе, преко Портала јавних набавки, и Обрасцу понуде, наводи се интернет адреса из АПР, где су подаци јавно доступни (провером на сајту АПРа установљено је да чланови групе имају активан статус), наводи се да понуду подноси група понуђача као и проценат уговора који ће сваки од чланова групе извршити, такође изјављују да ни један члан групе није учинио повреду обавеза у области заштите животне средине, у области социјалног права, области радног права, да није у сукобу интереса, да није: покушао да изврши непримерен утицај на поступак одлучивања наручиоца, дошао до поверљивих података који би могли да му омогуће предност у поступку јавне набавке нити је доставио обмањујуће податке који могу да утичу на одлуке које се тичу искључења привредног субјекта, као и избора привредног субјекта или доделе уговора.

Такође у „ИЗЈАВИ О ИСПУЊЕНОСТИ КРИТЕРИЈУМА ЗА КВАЛИТАТИВНИ ИЗБОР ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА" и „ОБРАСЦУ ПОНУДЕ" наводи да је рок важења понуде 60 дана.

Група понуђача, чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад у Обрасцу понуде, наводе понуђену цену у износу од **4.877.711.318,01** динара без ПДВ-а, односно **5.853.253.581,61** динара са ПДВ-ом.

Достављен је попуњен Модел уговора, затим потврда о обиласку локације, Образац о материјалима и опреме, Образац трошкова, Образац структуре цене, и другу документацију.

Провером ОБРАСЦА СТРУКТУРЕ ЦЕНА из понуде наведене групе понуђача уочено је следеће:

Закључцима из Решења Републичке комисије бр.4-00-218/2022 од 09.05.2022. године, констатовано је, да у делу Обрасца структуре цене постоје нејасноће.

Комисија за предметну јавну набавку, се путем Портала ЈН обратила, на основу члана 142. став 1. Закона о јавним набавкама, понуђачу А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, за разјашњење наведених позиција из Обрасца структуре цене у складу са Решењем РК.

У законском року, путем Портала ЈН дана 02.07.2022. године, наведени понуђач је доставио разјашњење у ком наводи да је у достављеном обрасцу структуре понуђене цене (документ под називом 5. део Образац структуре цене, страна број 52) дошло до ненамерне техничке грешке, приликом ручног попуњавања истог. Уписана цена од 1.939.207,00 динара, која се налази у првом реду ставке бр.7 Назив ставке: Електрокомандни орман РО.КК7 се односи на укупну цену „Све Комплет повезано и испитано из ставке под редним бр.5, Назив: Електрокомандни орман РО.КК-6.

Такође наводи да се из достављене документације јасно види да је дошло до техничке грешке која ни на који начин не представља формални пропуст, већ се на јасан начин може утврдити на који део се приказана цена односи.

У складу са наведеним доставио је изјаву на сопственом меморандуму потписану и оверену од стране овлашћеног лица у којој наводи:

- да је техничка грешка настала приликом попуњавања обрасца понуђене цене и којом потврђују да се унета цена на страни бр.52, код ставке бр.7 Назив ставке: Електрокомандни орман ПО.КК/ у ствари односи на укупну цену „Све комплет повезано и испитано“ из ставке под редним бр.5. Назив ставке: Електрокомандни орман РО.КК-6.

- такође у достављеном обрасцу структуре понуђене цене (документ под називом 7. део Образац структуре цене, страна број 28) у делу који се односи на 8 .УПС, на страни број 28, уписана цена од 3.950.000,00 динара, је цена која одговара укупној цени у збиру за ставке бр.1 и бр.2. С тим увези су се у изјаснили да техничком грешком нису уписали цену за ставку бр.1, јер иста износи 0,00 динара.

Доставио је и нове листове страница из обрасца структуре понуђене цене са идентичним износима из понуде, а који су уписани на одговарајућа места уз изјашњење да на овај начин не мењају ни један део понуде који је од значаја за оцену понуде.

Следствено наведеном, како су додатним разјашњењем и додатном документацијом, а све у складу са Законом о јавним набавкама, у потпуности разјашњене наведене спорне позиције из Обрасца структуре цене и недвосмислено и јасно утврђено, да је реч о техничкој грешци приликом уношења података од стране напред наведене групе понуђача, као и чињеницом да додатним разјашњењима не долази ни до каквих измена у понуди, нити делова понуде, комисија констатује да су наведене недоумице око Обрасца структуре цене разјашњене, па је на основу свега понуда наведене групе понуђача прихватљива.

Комисија наводи да је тендерска документација сачињена на основу спецификације, коју је сачинио пројектант, преузетих из пројектно-техничке документације, која је одобрена од стране Наручиоца, Корисника и Финансијера (Канцеларије за управљање јавним улагањима), те као такву, Комисија за јавне набавке нема овлашћења да мења. У појашњењу пројектанта, добили смо образложење да је предметна позиција јединствена, те да је у складу са тим и сачињен опис позиције која није раздвојива. С обзиром на наведено, а имајући обзир и све горе наведено као и одредбе Закона о ауторским и сродним правима, Комисија за предметну јавну набавку нема овлашћења да мења спецификације, без претходне сагласности свих горе наведених актера који су сачинили или дали своје сагласности на претходну пројектно-техничку документацију.

У прилог оваквом поступању, комисија наводи следеће ставове Републичке комисије:

Из образложења одлуке Републичке комисије бр. 4-00- 242/2017 од 27.04.2017. године:
„...Чланом 3. став 1. тачка 33) ЗЈН прописано је да је прихватљива она понуда која је благовремена, коју наручилац није одбио због битних недостатака, која је одговарајућа, која не ограничава, нити условљава права наручиоца или обавезе понуђача и која не прелази износ процењене вредности јавне набавке. Чланом 106. став 1. тачка 5) ЗЈН је прописано да ће наручилац одбити понуду ако понуда садржи недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или је није могуће упоредити са другим понудама. Узевши у обзир комплетно чињенично стање, Републичка комисија указује да околност да изабрани понуђач на појединим позицијама није уписао јединичне цене делова од којих се комплети састоје, већ је уписао једино цену комплета, не може бити од утицаја на оцену његове понуде као неприхватљиве, с обзиром на то да код позиција које су у конкретном случају спорне на основу садржине конкурсне документације произилази да предмет набавке јесте испорука, постављање и повезивање комплета као целине, а не појединачних делова исте. Поред наведеног, одговарајући на захтев наручиоца за додатним појашњењем, изабрани понуђач је потврдио да је на спорним позицијама дао цену комплета, а на основу подпозиција које чине један комплет. Републичка комисија нарочито указује да би јединична цена делова од којих се комплет састоји била релевантна једино у ситуацији када би предметна јавна набавка укључивала и накнадно одржавање система (електроенергетског, структурног кабловског, телефонског система...) у

смислу замене делова од којих се комплет састоји, што у конкретној ситуацији није случај, с обзиром на то да се на спорним позицијама ради једино о набавци, испоруци и монтажи комплекта и то као дела јавне набавке радова на уређењу и адаптацији зграде. Имајући у виду све преходно наведено, а како се на основу цене комплекта на спорним позицијама, без обзира што нису дате и јединичне цене делова од којих се комплет састоји, може утврдити укупна понуђена цена, односно укупни плативи износ за наручиоца, те сходно томе и стварна садржина понуде изабраног понуђача, наручилац у конкретном случају није имао законски основ да понуду изабраног понуђача, из разлога које наводи подносилац захтева, оцени као неприхватљиву сходно одредби члана 3. став 1. тачка 33) ЗЈН, а у вези са одредбом члана 106. став 1. тачка 5) ЗЈН, те је разматрани навод оцењен као неоснован.”

Провером ВЕНДОР ЛИСТЕ нису уочена неслагања са захтевима наручиоца из конкурсне документације и техничке спецификације.

Даљим детаљнијим прегледом понуде напред наведеног понуђача констатовано је следеће:

Захтевани су следећи додатни услови:

➤ **Обављање професионалне делатности**

Привредни субјект је дужан да поседује:

- 1. Овлашћење за обављање послова извођења посебних система и мера стабилних система за гашење и дојаву пожара,*
- 2. Овлашћење за вршење послова монтаже, пуштања у рад и одржавања система техничке заштите и обуке корисника и*
- 3. Овлашћење за извођење геодетских радова за које је предвиђена израда главног пројекта*

Овај критеријум доказује се достављањем:

1. Решења-лиценце Министарства Унутрашњих послова Републике Србије – Сектор за ванредне ситуације којим се овлашћује привредно друштво за обављање послова извођења посебних система и мера стабилних система за гашење и дојаву пожара,
2. Решења-лиценца Министарства Унутрашњих послова Републике Србије – Дирекција полиције – начелник Управе полиције којим се овлашћује привредно друштво за вршење послова монтаже, пуштања у рад и одржавања система техничке заштите и обуке корисника и
3. Решења-лиценце Републичког геодетског завода односно лиценце за рад геодетске организације.

❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад је доставила**

-Члан групе **БС-ПРОЈЕКТ 2009 доо Ваљево** поседује овлашћење за обављање послова извођења посебних система и мера стабилних система за дојаву пожара. решење: 09/4 број 217-643/18 од 22.06.2018. године

ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД Понуђач поседује овлашћење за обављање послова извођења посебних система и мера стабилних система за дојаву пожара.

Решење - лиценца МУП - Сектор за ванредне ситуације, бр. 09/4 број 217-624/21 од 05.05.2021. године.

ГЕОУРБ ГРОУП ДОО БЕОГРАД - Лиценца бр 03007411,

Решења-лиценце Републичког геодетског завода односно лиценце за рад геодетске организације.

НЕО ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО НОВИ САД Члан групе Нео инжењеринг доо Нови Сад поседује овлашћење за вршење послова монтаже, пуштања у рад и одржавања система техничке заштите и обуке корисника 03/4 број: 35470

ВАТРО-АС ДОО ВАЉЕВО Овлашћење за обављање послова извођења посебних система и мера стабилних система за гашење пожара. (Решење Министарства унутрашњих послова Републике Србије- Сектора за ванредне ситуације број 09-217-515/17 од 02.06.2017 године)

Група понуђача је испунила наведени услов

➤ **Финансијски и економски капацитет**

Привредни субјект је дужан да докаже:

Да остварени пословни приход у последње три године (2018, 2019, 2020) за које су достављени подаци у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности мора да буде већи од 9.500.000.000,00 динара без ПДВа.

Овај критеријум доказује се:

Извештајем о бонитету Центра за бонитет (Образац БОН-ЈН) Агенције за привредне регистре, који мора да садржи: статусне податке понуђача, сажети биланс стања и биланс успеха за претходне три обрачунске године, показатеље за оцену бонитета за претходне три обрачунске године (2018, 2019 и 2020). Уколико Извештај о бонитету Центра за бонитет (Образац БОН-ЈН) не садржи податке за 2020. годину, доставити Биланс стања и Биланс успеха за 2020. годину.

Привредни субјекти који у складу са Законом о рачуноводству, воде пословне књиге по систему простог књиговодства, достављају:

- биланс успеха, порески биланс и пореску пријаву за утврђивање пореза на доходак грађана на приход од самосталних делатности издат од стране надлежног пореског органа, на чијој је територији регистровано обављање делатности за претходне 3 године.

- потврду пословне банке о оствареном укупном промету на пословном-текућем рачуну за претходне 3 (три) обрачунске године.

Привредни субјекти који нису у обавези да утврђују финансијски резултат пословања (паушалци), достављају:

- потврду пословне банке о стварном укупном промету на пословном-текућем рачуну за претходне 3 (три) обрачунске године.

❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, образце БОН-ЈН, као и извештаје ревизора за захтеване три обрачунске године, па укупни приходи појединачно износе:**

- **А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад**

2019

1.814.000.00 РСД

2020

1.501.548.000.00 РСД

- **БС-ПРОЈЕКТ 2009 ДОО ВАЉЕВО**

2018

137.570.000.00 РСД

2019	158.332.000.00 РСД
2020	171.626.000.00 РСД

- ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА

2018	3.094.877.000.00 РСД
2019	8.535.846.000.00 РСД
2020	6.684.785.000.00 РСД

- ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД

2018	530.536.000.00 РСД
2019	1.303.512.000.00 РСД
2020	1.460.150.000.00 РСД

- ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ

2018	1.119.189.000.00 РСД
2019	1.205.685.000.00 РСД
2020	1.491.476.000.00 РСД

- ДРАГЕР ТЕХНИКА ДОО БЕОГРАД

2018	805.489.000.00 РСД
2019	779.553.000.00 РСД
2020	1.527.974.000.00 РСД

- ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД

2018	407.570.000.00 РСД
2019	399.582.000.00 РСД
2020	373.648.000.00 РСД

- ЕУРО ХЕАТ ДОО КРАГУЈЕВАЦ

2018	135.556.000.00 РСД
2019	128.612.000.00 РСД
2020	140.302.000.00 РСД

- ЈЕЛИСАВАЦ КЛИМАТИЗАЦИЈА ЦОМПАЊУ ДОО БЕОГРАД

2019	14.780.000.00 РСД
2020	177.420.000.00 РСД
2018	0 РСД

- КЕЈ ДОО ВАЉЕВО

2018	1.285.052.000.00 РСД
2019	1.998.071.000.00 РСД
2020	1.774.738.000.00 РСД

ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД

2020	2.171.961.000.00 РСД
2019	1.415.658.000.00 РСД
2018	1.442.160.000.00 РСД

УКУПНО ПОСЛОВНИ ПРИХОД: 42,375,072,000.00 РСД са ПДВ-ом
35,312,560.000.00 РСД без ПДВ-а

Група понуђача је испунила наведени услов

➤ Други економски или финансијски услови

Привредни субјект је дужан да докаже:

Да понуђач, у последњих шест месеци пре дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности, није био у блокади.

Овај критеријум доказује се:

Уколико Извештај о бонитету не садржи податак о броју дана блокаде у последњих шест месеци, понуђач је дужан да достави Потврду Народне банке Србије о броју дана блокаде.

- ❖ Група понуђача, чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад Д је доставила, сваки појединачно, потврде Народне Банке Србије, да у наведеном периоду немају евидентираних дана блокаде.

Група понуђача је испунила наведени услов

➤ Технички и стручни капацитет

Привредни субјект је дужан да докаже:

2. Да је понуђач у претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности реализовао најмање два уговора у укупној вредности од 9.500.000.000,00 РСД без ПДВа и БРГП веће од 35.000 м2, који се односе на извођење грађевинских и грађевинско-занатских радова и инсталатерских радова на реконструкцији, изградњи и доградњи објеката високоградње јавне намене (све осим стамбених и производних објеката), од чега се минимално 1.300.000.000,00 РСД без ПДВа, односи на извођење грађевинских, грађевинско-занатских радова и инсталатерских радова на реконструкцији, изградњи и доградњи објеката здравствене намене.

2. Да је понуђач у претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности реализовао најмање два уговора на уградњи подова од епоксида на објектима здравствене намене у укупној површини од 20.000 м2, од чега да се минимално 4.000 м2 односи на уградњу антистатик пода у објектима здравствене намене.

3. Да је понуђач у претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности реализовао најмање два уговора у укупној вредности од 240.000.000,00 динара без ПДВа који се односе на извођење инсталација медицинских гасова, у објектима здравствене намене, од чега минимум један уговор вредности од 60.000.000,00 динара без ПДВа, који се односи на испоруку и уградњу плафонских јединица за напајање хирушког/анестезиолошког радног места и јединица интензивне неге.

4. Да је понуђач у претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, а у зависности од датума оснивања привредног субјекта, односно почетка обављања делатности реализовао најмање један уговор на изради зеленог крова на објектима здравствене намене.

Овај критеријум доказује се достављањем:

1. Потписане потврде наручилаца или крајњег корисника о раније реализованим уговорима. Потврде наручилаца о реализацији закључених уговора морају имати наведене елементе:

- назив и адресу наручиоца,
- назив и седиште понуђача,
- облик наступања за радове за које се издаје Потврда,
- изјава да су радови за потребе тог наручиоца извршени квалитетно и у уговореном року,
- врста радова,

- вредност изведених радова,
- број и датум уговора,
- изјаву да се Потврда издаје ради учешћа на тендеру и у друге сврхе се не може користити,
- контакт особа наручиоца и телефон,
- потпис овлашћеног лица наручиоца.

2. Фотокопије Уговора на које се потврда односи.

3. Фотокопије одговарајућих страна Окончаних ситуација (прве и последње и других по потреби) по тим уговорима.

❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад је доставила**

А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад

1. Реконструкција и доградња зграде " Народно позориште- Народно казалиште- Непсзинхаз" ВИИ-1 фаза у Суботици

Број уговора: 77/2020 од 24.01.2020.године

БРГП: 14.000,00м2

Вредност изведених радова: 202.577.878,29 динара без ПДВ-а

врста и намена објекта: објекат јавне намене

врсте изведених радова: градјевински, градјевинско-занатски и инсталатерски радови

Период изводјења радова: 24.01.2020-31.12.2020

2. Изградња Цовид болнице у Крушевцу

Број уговора: 2672/20 од 16.10.2020.године

БРГП: 12.656,93м2

Вредност изведених радова: 507.806.869,63 динара без ПДВ-а

врста и намена објекта: објекат здравствене намене

врсте изведених радова: градјевински, градјевинско-занатски и инсталатерски радови

период изводјења радова: 19.10.2020 - 15.01.2021.

Површина уграђеног епохидног пода: 8.424,33 м2

Површина уграђеног антистатик пода: 2.241,73м2

3. Изградња Цовид болнице у Батајници

Број уговора: 193/20 од 03.09.2020

БРГП: 20.000,00 м2

Вредност изведених радова: 829.711.073,35 динара без ПДВ-а

врста и намена објекта: објекат здравствене намене

врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови

период изводјења радова: 11.09.2020- 31.01.2021.

Површина уграђеног епохидног пода: 12.537,41 м2

Површина уграђеног антистатик пода: 2.790,63м2

4. Објекат: Општа болница " Др. Алекса Савић"- Медицински центар у Прокупљу

Наручилац: Термомонт доо Београд

врста и намена објекта: објекат здравствене намене

Број окончане ситуације: 36-20 од 30.12.2020 године

Период завршетка радова: 30.12.2020 године

Врста изведених радова: набавка материјала и поставка система зеленог крова укупне површине 2.597,84 м2

Комисија наведену референцу не може прихватити јер није достављена потврда наручиоца или крајњег корисника о изведеним радовима

ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД

- Наручилац : Музичка школа Исидор Бајић Нови Сад,Булевар цара Лазара бр.67

Назив радова :Изградњи објекта Музичка школа “Исидор Бајић” и Балетске Школе у Новом Саду са концертном двораном ИИИ фаза

Уговору број 124 од 21.11.2018.године

-Укупне вредности 249.980.780,30 без ПДВ-а.

-Бруто површина 13.004,74 м2

-Објекат јавне набавке

-Врста изведених радова --грађевински,грађевинско занатски и инсталатерски радови.

-Период завршетка радова је 2020 година

- Наручилац : Музичка школа Исидор Бајић Нови Сад,Булевар цара Лазара бр.67

Назив радова :Изградњи објекта Музичка школа “Исидор Бајић” и Балетске Школе у Новом Саду са концертном двораном ИВ фаза

-Уговор број 229 од 04.06.2019.године

-Укупне вредности 749.985.515,34 без ПДВ-а.

-Бруто површина 13.004,74 м2

-Објекат јавне набавке

-Врста изведених радова --грађевински,грађевинско занатски и инсталатерски радови.

-Период завршетка радова је 2020 година

ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА

- Наручилац: Схоппинг Центер ИВ д.о.о. Београд, Булевар Михајла Пупина 6, Београд

Извођач: ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА , Чантавирски пут бб, Суботица - Генерални извођач

Врста објекта: Објекат јавне намене

Врста радова: грађевински, грађевинско занатски радови, инсталатерски радови

Вредност изведених радова: 8.025.495.192,92 РСД, без ПДВ-а

Бруто површина: 130.209,23 м²

Период извођења радова: август 2018- јун 2020

Број и датум уговора: 43/01-18 , од 08.08.2018. године

Контакт: Махенце Лиagre , тел: +381 11 285 45 27

ДРАГЕР ТЕХНИКА ДОО БЕОГРАД

1. Извођач/ Облик наступања: Драгер техника д.о.о./Подизвођач

Наручилац/ Главни извођач радова: РЕПУБЛИКА СРБИЈА МИНИСТРСТВО ЗДРАВЉА/ ИНСО Системи пер Ле Инфраструктуре Социали С.п.А Виa

Гиованни дел Пиан деи Царпини 1, 50127 Фирензе, Итали

Уговор број: 75 од 28.05.2015.

Крајњи корисник/ Објекат: КЦ Ниш, Булевар Зорана Ђинђића 48, Ниш

Врста објекта: Објекат здравствене намене

Врста радова: Инсталација медицинских гасова - дистрибутивна мрежа, станице медицинских гасова

Датум завршетка радова: 30.04.2018. године

Укупна вредност изведених радова: 109.550.355,54 РСД без ПДВ-а

2. Извођач/ Облик наступања: Драгер техника д.о.о./Подизвођач

Наручилац/ Главни извођач радова: РЕПУБЛИКА СРБИЈА МИНИСТАРСТВО ЗДРАВЉА/ Цхина Синофарм Интернационал Цорпоратион Фортуне

tower 1, Но.4, ХуиХин Донгјие, Цхаоуанг Дист, Бејинг Цхина

Уговор број: 6411/ПГ од 13.04.2017.

Крајњи корисник/ Објекат: КЦ Ниш, Булевар Зорана Ђинђића 48, Ниш

Врста објекта: Објекат здравствене намене

Врста радова: Инсталација медицинских гасова - завршни елементи инсталације, плафонски стативи

Датум завршетка радова: 31.01.2018.

Укупна вредност изведених радова: 378.633.928,38 РСД без ПДВ-а

Вредност изведених радова који се односе на испоруку и уградњу плафонских јединица за напајање хируршко/анестезиолошког радног места и јединица интензивне неге: 160.817.933,50 РСД без ПДВ-а.

3. Извођач/Облик наступања: Драгер техника д.о.о./Подизвођач

Наручилац/Главни извођач радова: Термомонт д.о.о.

Уговор број: 2801/21

Крајњи корисник/Објекат: Ковид болница у Новом Саду

Врста објекта: Објекат здравствене намене

Врста радова: радови на инсталацији медицинских гасова

Датум завршетка радова: 30.09.2021.

Укупна вредност изведених радова: 83.680.000,00 динара без ПДВ-а

4. Извођач/Облик наступања: Драгер техника д.о.о.

Наручилац/Главни извођач радова: Термомонт д.о.о.

Уговор број: 1713/20

Крајњи корисник/Објекат: Ковид болница Батајница

Врста објекта: Објекат здравствене намене

Врста радова: систем медицинских гасова
Датум завршетка радова: 10.12.2021.
Укупна вредност изведених радова: 85.981.098,72 динара са ПДВ-ом

5. Извођач/Облик наступања: Драгер техника д.о.о.
Наручилац/Главни извођач радова: Термомонт д.о.о.
Уговор број: 2735/20
Крајњи корисник/Објекат: Ковид болница Крушевац
Врста објекта: Објекат здравствене намене
Врста радова: систем медицинских гасова
Датум завршетка радова: 30.12.2021.
Укупна вредност изведених радова: 50.640.000,00 динара са ПДВ-ом

КЕЈ ДОО ВАЉЕВО

Наставак грађевинско-занатских радова за потребе Специјалне болнице за рехабилитацију у Бањи Ковиљачи
Наручилац: Специјална болница за рехабилитацију Бања Ковиљача
Врста објекта: Објекат јавне намене (здравствени објекат)
Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на објекту
Период извођења: 24.04.2017.-10.09.2017.
БРГП: 600,00 м2
Вредност окончане ситуације: 27.319.422,26 РСД без ПДВ-а

Наставак изградње Културног центра у Параћину
Наручилац: Управа за инвестиције и управљање имовином општине Параћин
Врста објекта: Објекат јавне намене
Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на наставку изградње објекта
Период извођења: 10.01.2016.-20.05.2017.
БРГП: 1.524,00 м2
Вредност окончане ситуације: 44.310.614,59 РСД без ПДВ-а

Изградња објекта Здравствене станице у ГО Раковица
Наручилац: Град Београд, Градска управа града Београда, Секретеријат за инвестиције
Врста објекта: Објекат јавне намене (здравствени објекат)
Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на изградњи објекта
Период извођења: 25.05.2016.-04.07.2017.
БРГП: 2.509,00 м2
Вредност окончане ситуације: 162.684.964,79 РСД без ПДВ-а

Изградња здравственог објекта специјалистичких служби са нпасарелом, Дом здравља у Кули
Наручилац: Министарство привреде Београд
Врста објекта: Објекат јавне намене (здравствени објекат)
Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на изградњи објекта
Период извођења: 21.02.2017.-17.01.2018.
БРГП: 1.394,55 м2
Вредност окончане ситуације: 110.353.477,41 РСД без ПДВ-а

Реконструкција, доградња и надоградња Дома војске за потребе Градске библиотеке у Чачку
Наручилац: Град Чачак
Врста објекта: Објекат јавне намене

ЈН бр. 401-157/21-04: „Радови на реконструкцији и доградњи медицинског центра у Прокупљу и реконструкцији постојеће трафостанице у оквиру медицинског центра“ | 2/25/2022 72

Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на реконструкцији, доградњи и надоградњи објекта
Период извођења: 17.05.2017.-27.03.2019.
БРГП: 4.025,00 м2
Вредност окончане ситуације: 127.644.052,33 РСД без ПДВ-а

Извођење грађевинских радова на реконструкцији Машинско-електротехничке школе и основне школе "Десанка Максимовић" у Прибоју
Наручилац: Општина Прибој
Врста објекта: Објекат јавне намене
Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на реконструкцији објекта
Период извођења: 15.06.2018.-28.06.2019.
БРГП: 7.348,65 м2
Вредност окончане ситуације: 451.256.366,60 РСД без ПДВ-а

Реконструкција дечијег павиљона Установе за децу и младе "Сремчица"
Наручилац: Установа за децу и младе "Сремчица" Београд
Врста објекта: Објекат јавне намене
Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на реконструкцији објекта
Период извођења: 05.08.2019.-04.12.2019.
БРГП: 1.802,40,00 м2

Реконструкција ОШ Стари град - ИО Турица у Ужицу
Наручилац: Град Ужице
Врста објекта: Објекат јавне намене
Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на реконструкцији објекта
Период извођења: 01.08.2018.-14.10.2019.
БРГП: 1.100,00 м2
Вредност окончане ситуације: 50.022.653,46 РСД без ПДВ-а

Реконструкција објекта Дома здравља у Убу
Наручилац: Општина Уб
Врста објекта: Објекат јавне намене
Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на реконструкцији објекта
Период извођења: 22.07.2019.-30.03.2021.
БРГП: 4.161,07 м2
Вредност окончане ситуације: 178.661.950,95 РСД без ПДВ-а

Реконструкција и изградња основне школе "Вера Мишчевић" у Белегишу
Наручилац: Општина Стара Пазова
Врста објекта: Објекат јавне намене
Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на реконструкцији објекта
Период извођења: 07.10.2019.-23.07.2021.
БРГП: 3.250,55 м2
Вредност окончане ситуације: 450.207.058,11 РСД без ПДВ-а

Реконструкција и доградња ОШ "Никола Тесла" у Новим Бановцима
Наручилац: Општинска управа општине Стара Пазова
Врста објекта: Објекат јавне намене

Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови на реконструкцији објекта

Период извођења: 30.06.2019.-23.09.2020.

БРГП: 4.268,10 м2

Вредност окончане ситуације: 377.323.363,39 РСД без ПДВ-а

Објекат главне зграде Опште болнице у Лесковцу

Наручилац: Град Лесковац

Врста објекта: Објекат јавне намене (здравствени објекат)

Врсте изведених радова: грађевински, грађевинско-занатски и инсталатерски радови

Период извођења: 17.12.2018.-01.03.2020.

БРГП: 24.848,10 м2

Вредност окончане ситуације: 585.442.685,43 РСД без ПДВ-а

Набавка и постављање екстензивног зеленог крова: 2.922,57 м2

Група понуђача је испунила наведени услов.

Комисија за предметну јавну набавку се, поступајући на основу закључака из Решења РК бр.4-00-218/2022 од 09.05.2022. године, путем Портала ЈН обратила, на основу члана 142. став 1. Закона о јавним набавкама, обратила понуђачу А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, за разјашњење наведених позиција из Обрасца структуре цене у складу са Решењем РК.

У законском року, путем Портала ЈН дана 02.07.2022. године, наведени понуђач је доставио разјашњење у ком наводи да је Град Лесковац потврдио да је КЕЈ доо Ваљево као носилац конзорцијума извео на објекту Опште болнице у Лесковцу радове: грађевинске и грађевинско-занатске радове, радове на машинским инсталацијама, инсталацијама водовода и канализације, електроинсталацијама, и односи се и на израду зеленог крова на објекту Опште болнице у Лесковцу да је исти спровео поступак јавне набавке бр.022-3/18 -Грађевински радови на енергетској санацији објекта -главне зграде Опште болнице у Лесковцу, а на основу којег је најповољнија понуда изабрана понуда групе понуђача коју чине: „Кеј“ д.о.о Ваљево, Југоградња д.о.о Београд, „Елкомс“ доо Београд, „Wst-Gradnja“ доо Шабац и „ДХЦ инжењеринг“ доо Београд. Као доказ за то понуђач је навео доказ бр.4 - интернет страницу Портала јавних набавки на којој су доступне информације о наведеном поступку јавне набавке: <http://portal.ujn.gov.rs/Dokumenti/JavnaNabavka.aspx?idd=2014842> где је на страни бр.8/189 под тачком 3. Замена кровних покривача дефинисано између осталог и следеће:

„Г. Замена кровног покривача и постојећих ригола на свим објектима:

- На Објекту А постојећи кровни покривач од ТП лима замењује се ПРЕФАЛЗ или еквивалентно, траком алуминијумског лима у боји, на дашчаној подлози, у свему према приложеној графичкој документацији и дезаљима.
- На објектима Б,В,Г и Д уводи се зелени кров типа UrbanScape-Knauf system или еквивалентно са свим потребним слојевима седум покривача, дренаже, противкоренском и водонепропусном мембраном и слојевима за пад мин 2%

Д. Пројектом је обухваћена реконструкција кровног назидка и венаца свих кровова у систему зеленог крова, у свему према приложеној графичкој документацији и детаљима"

Такође наводи да се у конкурсној документацији коју доставља као доказ број 5 од стране број 56/189 до стране број 171/189 налази предмер и предрачун радова, са детаљним описом у погледу извођења грађевинских, грађевинско-занатских и инсталатерских радова

где су на странама од 97/189 до стране 100/189 (позиција број 06-00) описани и покривачки радови, у оквиру којих је и позиција 06-02 извођење зеленог крова у укупној количини од 2.941,07 м².

Такође на странама број 172/189 и 173/189 конкурсне документације налази се и део обрасца о произвођачима материјала и опреме, који су понуђачи били у обавези да попуне приликом давања понуде, који се односио на материјале који су уграђени приликом извођења радова, што представља још један доказ да су на овом објекту заиста и постојали радови на изради зеленог крова.

Из свега напред наведеног произилази да је позиција 06-00 покривачки радови садржала и позицију 06-02 извођење зеленог крова која представља врсту грађевинско-занатских радова и која је као таква и наплаћена у окончаној ситуацији бр.22/20 од 01.03.2020. године.

Након доношења Одлуке о додели уговора бр.2465 -404/2018-11-022-3/18 од 05.10.2018. године наручилац Град Лесковац потписао је уговор о извођењу радова са носиоцем конзорцијума КЕЈ доо Ваљево.

Комисија је увидом у наведену интернет адресу установио да су наводи понуђача тачни.

Такође комисија за предметну јавну набавку је поступајући на основу закључака из Решења РК бр.4-00-218/2022 од 09.05.2022. године, у складу са чланом 142. став 1. Закона о јавним набавкама, званично меилом 28.06.2022. године, упутила захтев Граду Лесковцу, као издаваоцу спорне потврде којом потврђују да је наведени понуђач вршио радове на изради зеленог крова, да се изјасне о нејасноћама у вези предметних радова и саме потврде.

Град Лесковац је у одговору на захтев дана 04.07.20122. године, констатовао да су радови на Општој болници у Лесковцу изведени према уговору о извођењу радова број 3061/2018-IV од 22.10.2018 и Анексу уговора број 3206/2019 – IV од 12.12.2019. године и да је за изведене радове испостављена Окончана ситуација бр.22/20 од 01.03.2020. године. Окончаном ситуацијом бр.22/20 ГПД КЕЈ ДОО од 01.03.2020. године, обухваћени су, како наводи Град Лесковац у свом одговору, и радови на изради зеленог крова позиција 06-02 Екстензивни зелени кров.

Такође је од стране Града Лесковца поред одговора на захтев, достављен Анекс уговора бр. број 3206/2019 – IV од 12.12.2019. године, Окончана ситуација бр.22/20 од 01.03.2020. године, уговору о извођењу радова број 3061/2018-IV од 22.10.2018

На основу свега, а како је неспорно утврђено да је понуђач КЕЈ ДОО ВАЉЕВО извео радове на изради зеленог крова што потврђује и наручилац Град Лесковац, комисија за предметну набавку је констатовала да наведена група понуђача испуњава наведени услов.

➤ **Техничка лица или тела - извођење радова**

Привредни субјект је дужан да докаже:

Понуђач мора да располаже потребним бројем и квалификацијама извршилаца за све време извршења уговора о јавној набавци:

1. најмање 350 извршилаца неопходних за реализацију предмета јавне набавке, од чега су најмање 100 са лекарским уверењем за рад на висини
2. најмање 4 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 400 или 401

3. најмање 4 дипломираних инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 410 или 411
4. најмање 2 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 413 или 414
5. најмање 2 дипломирана инжењера која који поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 412 или 415
6. најмање 4 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 430
7. најмање 3 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 450
8. најмање 3 дипломирана инжењера која поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 453
9. најмање 1 дипломирани инжењер који поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 434
10. најмање 1 дипломирани инжењер који поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 471
11. најмање 1 дипломирани инжењер који поседују важећу лиценцу Инжењерске коморе Србије или Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, и то: лиценцу 474
12. најмање 1 лице за безбедност и здравље на раду

Овај критеријум доказује се достављањем:

а) обавештење о поднетој пореској пријави ППП-ПД, извод из појединачне пореске пријаве за порез и доприносе по одбитку, а којим понуђач доказује да располаже са потребним бројем извршилаца. Понуђач је у обавези да достави извод из појединачне пореске пријаве за порез и доприносе по одбитку за месец који претходи месецу објаве позива за подношење понуда, оверену потписом овлашћеног лица понуђача.

б) доказ о радном статусу: за носиоце лиценци који су код понуђача запослени – фотокопију уговора о раду и М-А образац,

в) доказ о радном ангажовању: за носиоце лиценци који нису запослени код понуђача: уговор – фотокопија уговора о делу / уговора о обављању привремених и повремених послова или другог уговора о радном ангажовању и одговарајући М образац у складу са законом о раду односно законом о доприносима за обавезно социјално осигурање.

г) фотокопије личних лиценци која се мора оверити његовим потписом.

д) за лице за безбедност и здравље на раду доставити доказ о радном статусу уколико је код понуђача запослен на неодређено време – фотокопија уговора о раду и М-А образац, фотокопију потребне лиценце-уверења.

Уколико лице за безбедност и здравље на раду није у сталном радном односу код понуђача, доказ о радном ангажовању - фотокопија уговора о делу / уговора о обављању привремених и повремених послова или другог уговора о радном ангажовању и одговарајући М образац у складу са законом о раду односно законом о доприносима за обавезно социјално осигурање)

Уколико понуђач ангажује правно лице, односно предузетника који се баве пословима безбедности и здравља на раду - (Фотокопија уговора о пружању услуга са правним лицем које поседује лиценцу за обављање послова безбедности и здравља на раду издато од стране

Министарства за рад, запошљавање, борачка и социјална питања Републике Србије, фотокопија Решења којим се од стране понуђача одређује лице за обављање послова из области безбедности и здравља на раду и фотокопија лиценце за наведено лице).

Доказ о радном статусу за лица са лекарским уверењем за рад на висини, који су код понуђача запослени - М-А образац, лекарска уверења за рад на висини не старија од годину дана од дана јавног отварања понуда Доказ о радном статусу за лица са лекарским уверењем за рад на висини, који нису код понуђача запослени - фотокопија уговора о делу/ уговора о допунском раду /уговора о обављању привремено-повремених послова, лекарска уверења за рад на висини не старија од годину дана од дана јавног отварања понуда

Полиса осигурања од професионалне одговорности у складу са чл.129а Закона о планирању и изградњи.

Једно лице може бити носилац више лиценци.

❖ Група понуђача, чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад је доставила

- А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад	22 лица 5 са лек.уверењ
- БС-ПРОЈЕКТ 2009 ДОО ВАЉЕВО	14 лица 6 са лек.уверењ
- ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА	83+2 лица 9 са лек.уверењ
- ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ	228 лица 11 са лек.уверењ
- ДРАГЕР ТЕХНИКА ДОО БЕОГРАД	26 лица 3 са лек.уверењ
- ЕЦО ЦОНСТРУКЦИОН д.о.о., Београд	46 лица 5 са лек.уверењ
- ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД	60 лица 30 са лек.уверењ
- ЕУРО ХЕАТ ДОО КРАГУЈЕВАЦ	15 лица
- ГЕОУРБ ГРОУП ДОО БЕОГРАД	23 лица
- ЈЕЛИСАВАЦ КЛИМАТИЗАЦИЈА ЦОМПАЊУ ДОО БЕОГРАД	60 лица 60 са лек.уверењем
-КЕЈ ДОО ВАЉЕВО	80 лица 6 са лек.уверењем
-НЕО ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО НОВИ САД	1 лице
-ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД	69 лица 3 са лек.уверењем
УКУПНО 729 лица 138 са лек.увер	

Лице за безбедност и здравље на раду – Ивана Хилер број уверења 152-02-00750/2019-01 од 22.09.2019. године

Група понуђача је доставила захтеване доказе за лиценциране инжињере.

Група понуђача је испунила наведени услов

➤ Техничка средства и мере за обезбеђивање квалитета

Понуђач мора да располаже (по основу власништва, закупа, лизинга) опремом за извођење земљаних радова, радова на отклањању шута, зидарских радова, грађевинско-занатских радова, инсталатерских радова и других радова који се изводе у оквиру предмета јавне набавке:

1. Камион носивости преко 5т - 5 комада
2. Камион носивости преко 10т – 5 комада
3. Камион носивости до 5т - 3 комада
4. Доставно возило носивости до 2т - 5 комада
5. Мини багер са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада
6. Комбинована машина са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада
7. Телехендлер, минималне носивости 3т, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме – 2 комада
8. Камионска подизна платформа, минималне радне висине 50м, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме – 1 комад
9. Дизалица (вбрац, конзолна или слично), минималне носивости 500 кг, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада
10. Дизалица (вбрац, конзолна или слично), минималне носивости 1т, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада
11. Кран или аутодизалица, минималне висине 30м и стреле 40м са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 3 комада
12. Агрегат са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада
13. Машина/тестера за сечење грађевинског материјала са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 3 комада
14. Машина/тестера за сечење цеви, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комада
15. Машина за машинско малтерисање, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада
16. Вибро плоча са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 2 комада
17. Вибро набијач са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комада
18. Компресор са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комада
19. Грађевинска скела - 20.000м²
20. 3Д терестички скенер са важећим сертификатом/уверењем о еталонирању - 1 комад
21. Тотална станица са важећим сертификатом/уверењем о еталонирању - 2 комада
22. Нивелир са важећим сертификатом/уверењем о еталонирању - 2 комада
23. ГПС (глобални позициони систем) са важећим сертификатом /уверењем о еталонирању - 2 комада

Овај критеријум доказује се достављањем:

- а) за опрему набављену до краја године која претходи години у којој се спроводи јавна набавка, пописна листа или аналитичка картица основних средстава на којим ће видно бити означена тражена техничка опрема. Пописна листа мора бити са последњим датумом у години која претходи години у којој се јавна набавка спроводи, потписана од стране овлашћеног лица понуђача.
- б) за средства набављена у години у којој се јавна набавка спроводи – рачун и отпремница;
- в) доказ о закупу – фотокопија уговора о закупу са пописном листом закупадавца;

г) доказ о лизингу – фотокопија уговора о лизингу.

ђ) за камионе, багере точкаше и друга возила код којих постоји законска обавеза регистрације без обзира на основ коришћења (власништво, закуп, лизинг)– копије саобраћајних дозвола (фотокопије и испис из читача) и полисе осигурања важеће на дан отварања;

е) Стручни налаз о извршеном прегледу и провери опреме за рад у складу са Правилником о поступку прегледа и провере опреме за рад и испитивања услова радне околине („Сл. гласник РС“, бр. 94/2006, 108/2006 – испр., 114/2014 и 102/2015); Сертификат/уверење о еталонирању који не може да буде старији од 2 године у моменту подношења понуде и мора да буде издат од стране акредитоване лабораторије.

Напомена: ако се технички капацитет користи на основу уговора о закупу/лизингу, понуђач је у обавези да, поред уговора о закупу /лизингу достави и све наведене доказе који гласе на закупадавца/даваоца лизинга.

❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад је доставила:**

А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад

1. Камион носивости до 5т: 2 КОМАДА

- НС 420 ИЕ - закуп

- НС 486 ЗЕ -закуп

- Кран или аутодизалица, минималне висине 30м и стреле 40м: 2КОМАДА

- кран ТИП МДТ 178 - висина 76,6м, стрела 50м -закуп

-кран ТИП МДТ 219 - висина 41,6м, стрела 45м - закуп

- Машина/тестера за сечење цеви - 1 комад - закуп

- Машина за машинско малтерисање: 5 комада - закуп

- Грађевинска скела : 30.000,00м2 - закуп

БС-ПРОЈЕКТ 2009 ДОО ВАЉЕВО

- Камионска подизна платформа , минималне радне висине 50м - 1 КОМАД

Камионска подизна платформа регистарских ознака ВА 124 ХТ, висина дизања 51.2м, радна висина платформе 53м - у власништву

ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА

грађевинска скела - 15.000 м2

ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ

1. Камион носивости преко 5 т - 5 ком

2. Камион носивости преко 10 т - 5 ком

3. Камион носивости до 5 т - 1 ком

4. Доставно возило носивости до 2 т - 5 ком

5. Мини багер - 2 ком

6. Комбинована машина - 2 ком

7. Телехендлер мун. носивости 3 т - 1 ком

8. Дизалица мин. носивости 500 кг - 1 ком

9. Дизалица макс. носивости 1800 кг - 1 ком

ЕЦО ЦОНСТРУКЦИОН д.о.о., Београд

1. Камион носивости преко 5 тона - 4 у закупу, 1 у власништву

1.1. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1110-00, носивост 26100кг, у закупу

- 1.2. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1116-ОО, носивост 26100кг, у закупу
- 1.3. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1125-ОО, носивост 26100кг, у власништву
- 1.4. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1140-ОО, носивост 26100кг, у закупу
- 1.5. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1141-ОО, носивост 26100кг, у закупу
2. Камион носивости преко 10 т - 5 комада
- 2.1. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1258-ОО, носивост 23525кг, у власништву
- 2.2. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1281-ОО, носивост 26100кг, у власништву
- 2.3. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1282-ОО, носивост 26100кг, у власништву
- 2.4. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1320-ОО, носивост 23525кг, у власништву
- 2.5. Мерцедес Бенз Ароцс, БГ 1322-ОО, носивост 23525кг, у власништву
4. Доставно возило ВВ Цадду, БГ 2061 ГК, носивости 653 кг, 1 ком, у власништву
5. Мини багер са важећим стручним налазом, 2 комада, у закупу
- 5.1. Цатерпиллар ЦАТ 308 Е2 гусеницар
- 5.2 Цатерпиллар ЦАТ 308-07А, гусеницар
6. Комбинована машина са важећим стручним налазом, 2 комада, у закупу
ЦАТ428 Ф2, БГ АДЦ-09 ЦАТ428Ф2, БГ АЕЦ-77
12. Агрегат, 2 комада у власништву са важећим стручним налазима
13. Машина за сечење грађевинског материјала ФС175, 2 комада, једна у закупу, једна у власништву, са важећим стручним налазима
16. Вибро плоча са важећим стручним налазима
- 16.1. ЛГ504 у власништву
- 16.2. ЛГ204 у закупу
17. Вибро набијач са важећим стручним налазом у закупу
18. Компресор са важећим стручним налазом у власништву
19. Градјевинска скела, 500м2 у закуп

ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД

- Понуђач поседује у власништву камион носивости преко 5т - 1 комад
Камион ИВЕЦО, регистарских ознака БГ629-МС
- Понуђач поседује у власништву камион носивости до 5т – 1 комад
Камион ИСУЗУ, регистарских ознака БГ1631-ТО
- 4. Понуђач поседује у власништву доставна возила до 2т – 6 комада
- ФОРД ТРАНСИТ ЦУСТОМ – 3 комада, регистарских ознака БГ1424-ТС, БГ1424-ТР и БГ-1673-ЕФ
- РЕНАУЛТ ТРАФИК – 2 комада, регистарских ознака БГ1788-НТ и БГ2210-ГЦ
- ЦИТРОЕН ЈУМПЕР – 1 комад, регистарска ознака БГ1702-ТФ
- Комбинована машина – 1 комад, ХИДРОМЕК , регистарска ознака БГАЦГ-90

ЕУРО ХЕАТ ДОО КРАГУЈЕВАЦ

- Дизалица (врабац, конзолна или слично) минималне носивости 1 т, са важећим стручним налазом
- конзолна дизалица носивости 1000кг - 1 комад
- конзолна дизалица носивости 2000кг - 1 комад

ГЕОУРБ ГРОУП ДОО БЕОГРАД

- Тотална станица Леица Геосистемс АГ ТС06 ПЛУС 1" Р500, СН 1403421
- Тотална станица, Леица Геосистемс АГ, ТС11 5" Р500, СН 1673876
- Скен Статион (ЗД ласерски скенер) Леица СцанСтатион П20 Стандард, СН: 1840142
- ГСП Леица Геосистемс АГ ГС14, СН 3704292
- ГСП Леица Геосистемс АГ ГС14, СН 3702300

-Нивелир СОККИА СДЛ 30, СН 6930

-Нивелир ЦАРЛЗЕИСС Нивелир НИ007, СН 194212

ЈЕЛИСАВАЦ КЛИМАТИЗАЦИЈА КОМПАНИ ДОО БЕОГРАД

-1 камион носивости до 5т- у закупу рег. ознака БГ 2221-СЕ

-Уређај за дизање терета Врабац дизалица-витло носивости 1000 кг са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме 2 комада

-Уређај за дизање терета- електрична врабац дизалица са сајлом носивости 600 кг са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме-2 комада

-Машина за сечење цеви са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме-2 ком

КЕЈ ДОО ВАЉЕВО

1. Камион Мерцедес, рег.ознака ВА131-БХ, носивости 8 т - у власништву;
2. Камион МАН, рег.ознака ВА115-ДХ, носивости 11065 кг - у власништву;
3. Камион Мерцедес, рег.ознака ВА077-ДМ, носивости 16 т - у власништву;
4. Доставно возило Шкода Роомстер, рег. ознака ВА075-ПВ - у власништву;
5. Доставно возило Ивецо, рег.ознака ВА155-АО - лизинг"
6. Доставно возило Ивецо, рег.ознака ВА137-НМ - у власништву;
7. Доставно возило Шкода Роомстер, рег.ознака ВА131-БФ - у власништву;
8. Доставно возило Шкода Роомстер, рег.ознака ВА072-ЦЦ - у власништву;
9. Мини багер ЈЦБ 8025 - у власништву;
10. Комбинована машина ЈЦБ, рег.ознака ВААБФ-13 - лизинг;
11. Комбинована машина ЈЦБ, рег.ознака ВААБМ-87 - лизинг;
12. Телехендер Бобцат - у власништву;
13. Конзолна дизалица/лифт Геда 500 ЗП, Х=24м - у власништву;
14. Кран Цоманса 5ЛЦ - у власништву;
15. Кран Раимонди МР81Е - у власништву;
16. Ручна електрична тестера - у власништву;
17. Електрична тестера Макита - у власништву;
18. Машина за сечење цеви "Хитацхи" - у власништву;
19. Вибро плоча Бомаг - у власништву;
20. Вибро плоча Вебер - у власништву;
21. Компресор мобилни М43 Каесер - у власништву;
22. Грађевинска скела 10.000,00 м2 - у власништву;

ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД

Понуђач поседује следеће:

4. Доставно возило носивости до 2 тоне- 2 комада у власништву:

- Ивецо Даилу 35, 1200 кг носивост, рег ознака: НС395-ЕН, у власништву

- Рено Мастер, носивост 1150 кг, рег.ознака: НС290-БВ, лизинг, НИЈЕ достављен уговор о лизингу (доставља докази 28, 22 део, страна 83)

- Комбинована машина са важећим стручним налазом о извршеном испитивању и прегледању - 1 комад, у власништву: Комбинована радна

машина НЕВ ХОЛЛАНД, ТИП Б, фабрички број: ФНХ08908Н08ХХ04217, НИЈЕ приложена полиса осигурања и саобраћајна дозвола (доставља докази 28, 24 део, 82 страна)

- Телехендер, минималне носивости 3т, са важећим стручним налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме - 1 комад у власништву:

БОБЦАТ Т40170, капацитет 74,5 КВ, носивост 4,2 тоне, радна висина 17,4 м, серијски број: 363311176

-Кран или аутодизалица, минималне висине 30 метара и стреле 40 метара са важећим налазом о извршеном прегледу и испитивању опреме, 1 комад у власништву:
торањски кран РАИМОНДИ МР99Е, висина 42м, дужина руке 58м, носивост 3 тоне

Група понуђача је испунила наведени услов

- **Стандарди осигурања квалитета и стандарди управљања животном средином**

Понуђач мора да поседује сертификате о испуњености стандарда:

- ИСО 9001 - систем менаџмента квалитетом са обимом сертификације који се односи на грађевинске радове,
- ИСО 45001 или ОХСАС 18001, безбедност на раду или одговарајуће са обимом сертификације који се односе на грађевинске радове,
- ИСО 50001 – систем менаџмента енергијом са обимом сертификације који се односи на грађевинске радове.

Доказ: Овај критеријум доказује се достављањем Фотокопије сертификата о испуњености стандарда.

- ❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад је доставила**

Привредни субјект **А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ доо Нови Сад** поседује следеће сертификате:

- ИСО 9001
- ИСО 45001
- ИСО 50001

Привредни субјект **БС-ПРОЈЕКТ 2009 доо Ваљево**, поседује следеће сертификате:

- ИСО 9001
- ИСО 45001

Привредни субјект **ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД** поседује следеће сертификате:

- ИСО 9001
- ИСО 45001
- ИСО 50001

Привредни субјект **ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ** поседује стандарде :

- ИСО 9001:2015
- ИСО 45001:2018

Еко конструктион поседује сертификате

- ИСО 9001
- ИСО 45001

Привредни субјект **ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД** поседује следеће сертификате:

- ИСО 9001
- ИСО 45001

Фирма **"Јелисавац климатизација цомпану"** д.о.о поседује следеће сертификате о испуњености стандарда:

- ИСО 90001

-ИСО 45001

КЕЈ ДОО ВАЉЕВО поседује следеће сертификате о испуњености стандарда:

- ИСО 9001:2015
- ИСО 45001:2018
- ИСО 50001:2018
- ИСО 22301:2012
- ИСО- 27001:2013
- ИСО-37001:2016

Група понуђача је испунила наведени услов

➤ **Стандарди управљања животном средином**

Понуђач мора да поседује сертификате о испуњености стандарда ИСО 14001 – заштита животне средине или одговарајуће за област сертификације која је у логичкој вези са предметом јавне набавке.

Доказ: Овај критеријум доказује се достављањем Фотокопије сертификата о испуњености стандарда.

❖ **Група понуђача, чији је водећи члан групе А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад је доставила**

Привредни субјект **А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ доо Нови Сад** поседује ИСО 14001;

Привредни субјект **БС-ПРОЈЕКТ 2009 доо Ваљево** поседује стандард ИСО 14001;

Привредни субјект **ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД** поседује стандард ИСО 14001;

Привредни субјект **ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ** поседује ИСО 14001;

Ецо цонструцтион поседује сертификат ИСО 14001;

Понуђач **ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД** поседује сертификат ИСО 14001.Сертификат ИСО 14001:2015, број 12461-E15-001 од 16.11. 2021. Године;

Фирма **"Јелисавац климатизација" цомпану д.о.о** поседује сертификат о испуњености стандарда ИСО 14001;

КЕЈ ДОО ВАЉЕВО Поседује: - ИСО 14001:2015 - Систем менаџмента животном средином;

Група понуђача је испунила наведени услов

Понуда групе понуђача **А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, БС-ПРОЈЕКТ 2009 ДОО ВАЉЕВО, ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД, ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА, ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ, ДРАГЕР ТЕХНИКА ДОО БЕОГРАД, ЕЦО ЦОНСТРУЦТИОН д.о.о., Београд, ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД, ЕУРО ХЕАТ ДОО КРАГУЈЕВАЦ, ГЕОУРБ ГРОУП ДОО БЕОГРАД, ЈЕЛИСАВАЦ КЛИМАТИЗАЦИЈА ЦОМПАУ ДОО БЕОГРАД, , КЕЈ ДОО ВАЉЕВО , НЕО ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО НОВИ САД, ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД, ВАТРО-АС ДОО ВАЉЕВО;** је на основу стручне оцене понуда **ПРИХВАТЉИВА**

**НАЗИВИ, ОДНОСНО ИМЕНА ПОНУЂАЧА ЧИЈЕ СУ ПОНУДЕ ОДБИЈЕНЕ И
РАЗЛОЗИ ЗА ЊИХОВО ОДБИЈАЊЕ:**

Број под којим је понуда заведена	Подносилац понуде	Разлози за одбијање понуде
ПРЕКО ПОРТАЛА 6255/21 ПРЕКО ПИСАРНИ ЦЕ 216	Група понуђача „ТЕРМОМОНТ“ д.о.о Београд, БРАЋЕ НЕДИЋА, 1, 11000, Београд (Врачар), као носилац посла и чланови групе: ТЕМИНГ ЕЛЕКТРОТЕЦХНОЛОГУ ДОО НИШ, ЦАРА ДУШАНА 90, 18000, Ниш; БП Консултинг Пројект д.о.о., ДОСТОЈЕВСКОГ, 27, 37000, Крушевац; Тетра инжењеринг доо Ваљево, Попарски пут 78а, 14000, Ваљево; КЛЕЕМАНН ЛИФТОВИ, Голубиначка бб, 22310, Шимановци; МОНТПРОЈЕКТ ДОО БЕОГРАД, Самарска улица број 3, 11070, Београд (Нови Београд); Цхина Синофарм Интернационал Цорпоратион, Фортуне ТOWER, Хуихиндонгјие Но.4, Цхаоуанг Дистрикт, Бејјинг 100029, Цхина, 100029, Бејјинг; Привредно друштво Фалзон Сурвеу д.о.о., Београд (Звездара), Живка Давидовића 46, 11050, Београд-Звездара; Телесец доо, ИБАРСКА, 14, 11010, БЕОГРАД (ВОЖДОВАЦ)	Према члану 144. став 1. тачка 1), тачка 2) и тачка 3) Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр.91/19) понуда се одбија јер: - је наручилац утврдио да постоје основи за искључење привредног субјекта тј. привредни субјект није доказао непостојање основа за искључење у смислу члана 111. став 1. тачке 1) и 2) ЗЈН, а што је противно члану 111. став 2. ЗЈН, - привредни субјект није доказао да испуњава критеријуме за избор привредног субјекта, - привредни субјект не испуњава захтеве и услове у вези са предметом набавке и техничком спецификацијом а који су одређени конкурсном документацијом

**** КРИТЕРИЈУМ ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ ПОНУДЕ ЈЕ: НАЈНИЖА ПОНУЂЕНА ЦЕНА**

Ранг листа понуђача у случају примене критеријума најнижа понуђена цена:

Назив/име понуђача	Понуђена цена (без ПДВ-а)
1. Понуда групе понуђача А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, БС-ПРОЈЕКТ 2009 ДОО ВАЉЕВО, ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД, ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА, ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ, ДРАГЕР ТЕХНИКА ДОО БЕОГРАД, ЕЦО ЦОНСТРУКЦИОН д.о.о., Београд, ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД, ЕУРО ХЕАТ ДОО КРАГУЈЕВАЦ, ГЕОУРБ ГРОУП ДОО БЕОГРАД, ЈЕЛИСАВАЦ КЛИМАТИЗАЦИЈА ЦОМПАЊУ ДОО БЕОГРАД, , КЕЈ ДОО ВАЉЕВО, НЕО ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО НОВИ САД, ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД, ВАТРО-АС ДОО ВАЉЕВО	4.877.711.318,01 динара

Назив, односно име понуђача чија је понуда најповољнија:

Комисија, после стручне оцене понуда, констатује да је најповољнија понуда Групе понуђача А.Р.Ј ТЕЦХНОЛОГУ д.о.о. Нови Сад, БС-ПРОЈЕКТ 2009 ДОО ВАЉЕВО, ДОО ИНТЕЦ НОВИ САД, ДОО СМБ-ГРАДЊА ПО СУБОТИЦА, ДОО ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА БЛАЦЕ, ДРАГЕР ТЕХНИКА ДОО БЕОГРАД, ЕЦО ЦОНСТРУКЦИОН д.о.о., Београд, ЕЛИНГЗО ДОО, БЕОГРАД, ЕУРО ХЕАТ ДОО КРАГУЈЕВАЦ, ГЕОУРБ ГРОУП ДОО БЕОГРАД, ЈЕЛИСАВАЦ КЛИМАТИЗАЦИЈА ЦОМПАЊУ ДОО БЕОГРАД, , КЕЈ ДОО ВАЉЕВО , НЕО ИНЖЕЊЕРИНГ ДОО НОВИ САД, ТРОН ТЕХ ДОО НОВИ САД, ВАТРО-АС ДОО ВАЉЕВО; и предлаже наручиоцу његов избор.

Изабрани понуђач извршава набавку уз помоћ подизвођача:

Да

Не

Одговорна лица наручилаца, директор Канцеларија за управљање јавним улагањима Владе Републике Србије и начелник Градске управе Града Прокупља, су прихватили предлог Комисије за јавну набавку о избору најповољније понуде, и донели нову одлуку о додели уговора, као у изреци ове одлуке.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против ове одлуке понуђач може поднети захтев за заштиту права у року од 10 дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.


ЗА КАНЦЕЛАРИЈУ

Марко Благојевић
в.д. директора


ЗА ГРАД ПРОКУПЉЕ

Уликсa Костић
заменик начелника

Доставити:

- објавити на Порталу јавних набавки
- за документацију