



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ФИНАНСИЈА
ПОРЕСКА УПРАВА**

Централа

Број: 000-404-01-00734/2020-1100

Датум: 07. 10. ,2020. године

Београд

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама («Сл.гласник РС», бр. 124/12, 14/15 и 68/15 – у даљем тексту: *Закон*) и на основу Решења Владе Републике Србије о постављењу на положај помоћника директора Пореске управе у Министарству финансија, 24 број: 119-9546/2018 од 11.10.2018. године и Решења о преносу овлашћења, број: 000-119-00-05232/2019-0000, од 01.07.2019. године, помоћник директора Сектора за материјалне ресурсе доноси:

**О Д Л У К У
о додели уговора**

I ДОДЕЉУЈЕ СЕ уговор за јавну набавку број: ЈН 000/00734/2020, чији је предмет набавка услуга текућег одржавања објеката Пореске управе у Нишу, Прокупљу и Пироту са припадајућим организационим деловима, понуђачу „**ХИДРОТЕХНИКА-ГМК**“ **Д.О.О. Београд**, Београдска 202б, ПИБ 101183160, матични број: 07753691, за понуду заведену код наручиоца 30.09.2020. године под бројем: 000-404-01-01346/20.

Укупна вредност уговора једнака је процењеној вредности јавне набавке и износи 6.078.047,00 динара без пдв.

II Ову одлуку објавити на Порталу јавних набавки и на интернет страници Пореске управе у року од 3 дана од дана доношења, сагласно члану 108. став 5. Закона.

Образложење

Назив и адреса наручиоца: Министарство финансија, Пореска управа, Београд, Саве Машковића 3-5.

Интернет страница наручиоца: www.purs.gov.rs.

Врста наручиоца: Орган државне управе

Број и датум доношења одлуке о покретању поступка: 000-404-01-00734/2020-1100 од 30.06.2020. године.

Врста предмета јавне набавке: услуге.

Ознака и назив из општег речника набавки: 50700000-2 - Услуге поправке и 50500000-0 - Одржавања пумпи, вентила, славина и металних контејнера и уређаја

Опис предмета набавке: услуге текућег одржавања објеката Пореске управе у Нишу, Прокупљу и Пироту са припадајућим организационим деловима.

Процењена вредност јавне набавке: Укупно процењена вредност: 6.078.047,00 динара без ПДВ-а, од чега за 2020. годину –1.116.666,67 динара без ПДВ-а, а за 2021. годину – 3.300.000,00 динара без пдв-а и за 2022.годину – 1.661.380,00 динара без ПДВ-а.

Подаци о апропријацији у буџету, односно финансијском плану: Средства за предметну јавну набавку предвиђена су Законом о буџету Републике Србије за 2020. годину ("Службени гласник РС" бр.84/2019), раздео 16 економска класификација ЕК 425.

Јавна набавка је предвиђена Планом јавних набавки Пореске управе за 2020. годину, број: 404-01-5314/2019-С1М, за класу 4, под редним бројем 9.4 – Услуге.

Јавна набавка се спроводи за период од 2 године на основу сагласности Министарства финансија број: 401-00-00196/2020-03 од 09.03.2020. године, за преузимање обавеза по основу вишегодишњих уговора.

Поступак отварања понуда спроведен је дана 01.10.2020. године, о чему је сачињен Записник број 000-404-01-00734/2020-1100, који је у законском року путем е-mailа достављен понуђачима јер њихови представници нису присуствовали отварању понуда.

У фази стручне оцене понуда Комисија за јавну набавку је констатовала следеће:

Благовремено до 01.10.2020. године до 12:00 часова за ову јавну набавку, наручилац је добио четири понуде. Понуде су поднели следећи понуђачи:

Рб	Назив или шифра понуђача	Број под којим је понуда заведена	Датум пријема	Сат пријема
1.	ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд, ПИБ 101672753	000-404-01-01323/2020	29.09.2020.год.	08:17 часова
2.	„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад, ПИБ104829500	000-404-01-01344/20	30.09.2020.год.	11:46 часова
3.	„ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд, ПИБ 101183160	000-404-01-01346/20	30.09.2020.год.	11:50 часова
4.	П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш, ПИБ 107317482	000-404-01-01351/20	01.10.2020.год.	11:56 часова

Основни подаци о понуђачима:

1. Понуђач: ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд, Булевар Уметности 35а, ПИБ 101672753, Матични број: 07023596, поднео је понуду број Р-125 од 28.09.2020.године, која је у Министарству финансија, Пореска управа, Сектор за материјалне ресурсе у Нишу, дана 29.09.2020. године заведена под бројем: 000-404-01-01323/2020.

У достављеној понуди понуђено је следеће:

Понуђач је понуду поднео самостално, са роком важења 30 дана

Понуђене цене услуга:

1.Цена ефективног радног сата за услуге одржавања електро-инсталација - 940,00 динара;

2. Цена ефективног радног сата за услуге одржавања водоводних и канализационих инсталација - 940,00 динара;
3. Цена редовног одржавања пумпе за отпадне воде «GRUNDFOS» тип EF 30.50.06.A.2.1.502 за један месец са учешћем ефективног рада и материјала - 5.000,00 динара;
4. Цена ефективног радног сата за поправку пумпе за отпадне воде - 1.200,00 динара;
5. Цена ефективног радног сата за услуге одржавања машинских инсталација (грејање) - 1.300,00 динара;
6. Цена ефективног радног сата за зидарске услуге - 920,00 динара;
7. Цена ефективног радног сата за столарске услуге - 940,00 динара;
8. Цена ефективног радног сата за молерско-фарбарске услуге - 920,00 динара;
9. Цена ефективног радног сата за кровопокривачке услуге - 1.100,00 динара ;
10. Цена ефективног радног сата за браварско-лимарске услуге - 1.050,00 динара;
11. Цена ефективног радног сата за подоплагачке услуге - 1.100,00 динара;
12. Цена ефективног радног сата за стаклорезачке услуге - 900,00 динара;
13. Цена ефективног радног сата за разне услуге - 1.100,00 динара;
14. Цена редовног одржавања лифта за један месец са учешћем ефективног рада и материјала - 6.000,00 динара;
15. Цена ефективног радног сата за поправку лифта - 800,00 динара;
16. Цена монтаже и демонтаже скеле - 650,00 динара/м²;
17. Цена ефективног радног сата коришћења специјалне радне машине или возила са руковаоцем/возачем, по једном ефективном радном сату - 6.000,00 динара.

Уз понуду су поднети и докази испуњености обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке:

* за обавезне услове понуђач је доставио Решење о упису у Регистар понуђача БПН 596/2013 од 14.10.2013.године.

* За услов да је понуђач поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде, достављен је потписан и оверен Образац изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. ЗЈН.

* За услов да је понуђач понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима, достављен је потписан и оверен образац изјаве о независној понуди који је дат у конкурсној документацији.

* У складу са конкурсном документацијом достављен је потписан и оверен Образац изјаве чувања поверљивих података.

* Понуда понуђача садржи и Образац структуре цене.

за додатне услове који се односе на кадровски капацитет достављени су:

- потписан и оверен образац изјаве о кадровском капацитету којим понуђач потврђује да до дана отварања понуда има радно, или по другом основу (по основу уговора о раду на неодређено или одређено време, уговора о повременим и привременим пословима и уговора о делу) најмање **6 (шест)** ангажованих лица, од којих 4 (четири) радника на пословима који су предмет јавне набавке, једног дипломираног инжењера грађевинске струке и једног дипломираног инжењера електро струке и
- одговарајуће лиценце инжењерске коморе Србије (лиценца број **411** за инжењера **грађевинске** струке и лиценца број **450** за инжењера **електро** струке).

за додатне услове који се односе на технички капацитет достављени су:

- потписан и оверен образац изјаве о техничком капацитету, којим понуђач потврђује да до дана отварања понуда има најмање **2 (два)** возила и
- уговори о закупу као основ коришења тих возила.

2.Понуђач: „ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад, Булевар деспота Стефана 13, ПИБ 104829500, матични број: 20240032, поднео је понуду број 249-1/20 од 23.09.2020.године, која је у Министарству финансија, Пореска управа, Сектор за материјалне ресурсе у Нишу, дана 30.09.2020. године заведена под бројем: 000-404-01-01344/20.

У достављеној понуди понуђено је следеће:

Понуђач је понуду поднео самостално, са роком важења 30 дана

Понуђене цене услуга:

- 1.Цена ефективног радног сата за услуге одржавања електро-инсталација - 3.040,00 динара;
- 2.Цена ефективног радног сата за услуге одржавања водоводних и канализационих инсталација - 3.040,00 динара;
3. Цена редовног одржавања пумпе за отпадне воде «GRUNDFOS» тип EF 30.50.06.A.2.1.502 за један месец са учешћем ефективног рада и материјала - 38.000,00 динара;
4. Цена ефективног радног сата за поправку пумпе за отпадне воде - 3.040,00 динара;
- 5.Цена ефективног радног сата за услуге одржавања машинских инсталација (грејање) - 3.040,00 динара;
6. Цена ефективног радног сата за зидарске услуге - 3.040,00 динара;
7. Цена ефективног радног сата за столарске услуге - 3.040,00 динара;
8. Цена ефективног радног сата за молерско-фарбарске услуге - 3.040,00 динара;
9. Цена ефективног радног сата за кровопокривачке услуге - 3.040,00 динара ;
10. Цена ефективног радног сата за браварско-лимарске услуге - 3.040,00 динара;
11. Цена ефективног радног сата за подполагачке услуге - 3.040,00 динара;
12. Цена ефективног радног сата за стаклорезачке услуге - 3.040,00 динара;
13. Цена ефективног радног сата за разне услуге - 3.040,00 динара;
14. Цена редовног одржавања лифта за један месец са учешћем ефективног рада и материјала - 38.000,00 динара;
15. Цена ефективног радног сата за поправку лифта - 3.040,00 динара;
16. Цена монтаже и демонтаже скеле - 1.520,00 динара/м²;
17. Цена ефективног радног сата коришења специјалне радне машине/возила са руковаоцем/возачем, по једном ефективном радном сату - 3.800,00 динара.

Уз понуду су поднети и докази испуњености обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке:

* понуђач је у обрасцу понуде навео адресу интернет странице на којој су јавно доступни подаци о испуњености обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке. Претрагом података на интернет страници АПР утврђено је да је понуђач уписан у Регистар понуђача на основу Решење о упису у Регистар понуђача БПН 1338/2014 од 20.03.2014.године.

* За услов да је понуђач поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине као и да нема

забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде, достављен је потписан и оверен Образац изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. ЗЈН.

* За услов да је понуђач понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима, достављен је потписан и оверен образац изјаве о независној понуди који је дат у конкурсној документацији.

* У складу са конкурсном документацијом достављен је потписан и оверен Образац изјаве чувања поверљивих података.

* Понуда понуђача садржи и Образац структуре цене.

за додатне услове који се односе на кадровски капацитет достављени су:

- потписан и оверен образац изјаве о кадровском капацитету којим понуђач потврђује да до дана отварања понуда има радно, или по другом основу (по основу уговора о раду на неодређено или одређено време, уговора о повременим и привременим пословима и уговора о делу) најмање **6 (шест)** ангажованих лица, од којих 4 (четири) радника на пословима који су предмет јавне набавке, једног дипломираног инжењера грађевинске струке и једног дипломираног инжењера електро струке и

- одговарајуће лиценце инжењерске коморе Србије (лиценца број **411** за инжењера *грађевинске* струке и лиценца број **450** за инжењера *електро* струке).

за додатне услове који се односе на технички капацитет достављени су:

- потписан и оверен образац изјаве о техничком капацитету, којим понуђач потврђује да до дана отварања понуда има најмање **2 (два)** возила регистрована на фирму понуђача.

3.Понуђач: „ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“Д.О.О. Београд, Београдска 2026, ПИБ 101183160, матични број: 07753691, поднео је понуду број 54/20 од 29.09.2020.године, која је у Министарству финансија, Пореска управа, Сектор за материјалне ресурсе у Нишу, дана 30.09.2020. године заведена под бројем: 000-404-01-01346/20.

У достављеној понуди понуђено је следеће:

Понуђач је понуду поднео самостално, са роком важења 30 дана.

Понуђене цене услуга:

- 1.Цена ефективног радног сата за услуге одржавања електро-инсталација - 648,00 динара;
- 2.Цена ефективног радног сата за услуге одржавања водоводних и канализационих инсталација - 658,00 динара;
3. Цена редовног одржавања пумпе за отпадне воде «GRUNDFOS» тип EF 30.50.06.A.2.1.502 за један месец са учешћем ефективног рада и материјала - 2.850,00 динара;
4. Цена ефективног радног сата за поправку пумпе за отпадне воде - 409,00 динара;
- 5.Цена ефективног радног сата за услуге одржавања машинских инсталација (грејање) - 589,00 динара;
6. Цена ефективног радног сата за зидарске услуге - 599,00 динара;
7. Цена ефективног радног сата за столарске услуге - 619,00 динара;
8. Цена ефективног радног сата за молерско-фарбарске услуге - 549,00 динара;
9. Цена ефективног радног сата за кровопокривачке услуге - 699,00 динара ;

10. Цена ефективног радног сата за браварско-лимарске услуге - 679,00 динара;
11. Цена ефективног радног сата за подопологачке услуге - 649,00 динара;
12. Цена ефективног радног сата за стаклорезачке услуге - 619,00 динара;
13. Цена ефективног радног сата за разне услуге - 619,00 динара;
14. Цена редовног одржавања лифта за један месец са учешћем ефективног рада и материјала - 4.399,00 динара;
15. Цена ефективног радног сата за поправку лифта - 650,00 динара;
16. Цена монтаже и демонтаже скеле - 480,00 динара/м²;
17. Цена ефективног радног сата коришћења специјалне радне машине/возила са руковаоцем/возачем, по једном ефективном радном сату - 3.999,00 динара.

Уз понуду су поднети и докази испуњености обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке:

* за обавезне услове понуђач је доставио Решење о упису у Регистар понуђача БПН 1496/2013 од 27.11.2013.године.

* За услов да је понуђач поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде, достављен је потписан и оверен Образац изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. ЗЈН.

* За услов да је понуђач понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима, достављен је потписан и оверен образац изјаве о независној понуди који је дат у конкурсној документацији.

* У складу са конкурсном документацијом достављен је потписан и оверен Образац изјаве чувања поверљивих података.

* Понуда понуђача садржи и Образац структуре цене.

за додатне услове који се односе на кадровски капацитет достављени су:

- потписан и оверен образац изјаве о кадровском капацитету којим понуђач потврђује да до дана отварања понуда има радно, или по другом основу (по основу уговора о раду на неодређено или одређено време, уговора о повременим и привременим пословима и уговора о делу) најмање **6 (шест)** ангажованих лица, од којих 4 (четири) радника на пословима који су предмет јавне набавке, једног дипломираног инжењера грађевинске струке и једног дипломираног инжењера електро струке и
- одговарајуће лиценце инжењерске коморе Србије (лиценца број **410** за инжењера **грађевинске** струке и лиценца број **450** за инжењера **електро** струке).

за додатне услове који се односе на технички капацитет достављени су:

- потписан и оверен образац изјаве о техничком капацитету, којим понуђач потврђује да до дана отварања понуда има најмање **2 (два)** возила регистрована на фирму понуђача.

4.Понуђач: П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш, Солунских ратника 57, ПИБ 107317482, матични број:20779900, поднео је понуду број 016-09/2020 од 16.09.2020.године, која је у Министарству финансија, Пореска управа, Сектор за материјалне ресурсе у Нишу, дана 01.10.2020. године заведена под бројем: 000-404-01-01351/20.

У достављеној понуди понуђено је следеће:

Понуђач је понуду поднео самостално, са роком важења 30 дана

Понуђене цене услуга:

1. Цена ефективног радног сата за услуге одржавања електро-инсталација - 700,00 динара;
2. Цена ефективног радног сата за услуге одржавања водоводних и канализационих инсталација - 670,00 динара;
3. Цена редовног одржавања пумпе за отпадне воде «GRUNDFOS» тип EF 30.50.06.A.2.1.502 за један месец са учешћем ефективног рада и материјала - 2.900,00 динара;
4. Цена ефективног радног сата за поправку пумпе за отпадне воде - 420,00 динара;
5. Цена ефективног радног сата за услуге одржавања машинских инсталација (грејање) - 700,00 динара;
6. Цена ефективног радног сата за зидарске услуге - 450,00 динара;
7. Цена ефективног радног сата за столарске услуге - 640,00 динара;
8. Цена ефективног радног сата за молерско-фарбарске услуге - 600,00 динара;
9. Цена ефективног радног сата за кровопокривачке услуге - 750,00 динара ;
10. Цена ефективног радног сата за браварско-лимарске услуге - 700,00 динара;
11. Цена ефективног радног сата за подполагачке услуге - 700,00 динара;
12. Цена ефективног радног сата за стаклорезачке услуге - 680,00 динара;
13. Цена ефективног радног сата за разне услуге - 650,00 динара;
14. Цена редовног одржавања лифта за један месец са учешћем ефективног рада и материјала - 4.500,00 динара;
15. Цена ефективног радног сата за поправку лифта - 800,00 динара;
16. Цена монтаже и демонтаже скеле - 500,00 динара/м²;
17. Цена ефективног радног сата коришћења специјалне радне машине/возила са руковаоцем/возачем, по једном ефективном радном сату - 4.000,00 динара.

Уз понуду су поднети и докази испуњености обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке:

* за обавезне услове понуђач је доставио Решење о упису у Регистар понуђача БПН 2684/2014 од 26.05.2014.године.

* За услов да је понуђач поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде, достављен је потписан и оверен Образац изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. ЗЈН.

* За услов да је понуђач понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима, достављен је потписан и оверен образац изјаве о независној понуди који је дат у конкурсној документацији.

* У складу са конкурсном документацијом достављен је потписан и оверен Образац изјаве чувања поверљивих података.

* Понуда понуђача садржи и Образац структуре цене.

за додатне услове који се односе на кадровски капацитет достављени су:

- потписан и оверен образац изјаве о кадровском капацитету којим понуђач потврђује да до дана отварања понуда има радно, или по другом основу (по основу уговора о раду на неодређено или одређено време, уговора о повременим и привременим пословима и уговора о делу) најмање **6 (шест)** ангажованих лица, од којих 4 (четири) радника на

пословима који су предмет јавне набавке, једног дипломираног инжењера грађевинске струке и једног дипломираног инжењера електро струке и
- одговарајуће лиценце инжењерске коморе Србије (лиценца број **411** за инжењера *грађевинске* струке и лиценца број **450** за инжењера *електро* струке).

за додатне услове који се односе на технички капацитет достављени су:

- потписан и оверен образац изјаве о техничком капацитету, којим понуђач потврђује да дана отварања понуда има најмање **2 (два)** возила, од којих је једно регистровано на фирму понуђача и
- уговор о закупу као основ коришћења другог возила.

Комисија за јавну набавку је, након увида у садржину понуда и достављених доказа о испуњености обавезних и додатних услова за учешће у предметном поступку јавне набавке, констатовала да понуде понуђача испуњавају све услове из конкурсне документације, не ограничавају, нити условљавају права наручиоца или обавезе понуђача, те да су у смислу члана 3. тачка 31. 32. и 33. Закона о јавним набавкама благовремене, одговарајуће и прихватљиве.

Критеријум за избор најповољније понуде и рангирање понуда:

Комисија за јавну набавку извршила је пондерисање и рангирање понуда применом критеријума *економски најповољнија понуда*, према следећим елементима критеријума:

1. Цена ефективног радног сата за услуге одржавања електро-инсталација....до 9 пондера.

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{9 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања електро-инсталација - **940,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{9 \times 648,00}{940,00} = \mathbf{6.20 \text{ пондера}}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања електро-инсталација – **3.040,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{9 \times 648,00}{3.040,00} = \mathbf{1.92 \text{ пондера}}$$

- **„ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања електро-инсталација – **648,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{9 \times 648,00}{648,00} = \mathbf{9 \text{ пондера}}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања електро-инсталација – **700,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{9 \times 648,00}{700,00} = \mathbf{8.33 \text{ пондера}}$$

2. Цена ефективног радног сата за услуге одржавања водоводних и канализационих инсталација до 8 пондера.

Број пондера (Бп) израчунава се према формули:

$$\text{Бп} = \frac{8 \times \text{Пмин}}{\text{П}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања водоводних и канализационих инсталација – **940,00 динара**

$$\text{Бп} = \frac{8 \times 658,00}{940,00} = \mathbf{5.6 \text{ пондера}}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања водоводних и канализационих инсталација – **3.040,00 динара**

$$\text{Бп} = \frac{8 \times 658,00}{3.040,00} = \mathbf{1.73 \text{ пондера}}$$

- **„ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања водоводних и канализационих инсталација – **658,00 динара**

$$\text{Бп} = \frac{8 \times 658,00}{658,00} = \mathbf{8 \text{ пондера}}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања водоводних и канализационих инсталација – **670,00 динара**

$$\text{Бп} = \frac{8 \times 658,00}{670,00} = \mathbf{7.86 \text{ пондера}}$$

3. Цена редовног одржавања пумпе за отпадне воде «GRUNDFOS» тип EF 30.50.06.A.2.1.502 за један месец са учешћем ефективног рада и материјала до 6 пондера.

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{6 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена редовног одржавања пумпе за отпадне воде «GRUNDFOS» тип EF 30.50.06.A.2.1.502 за један месец са учешћем ефективног рада и материјала – **5.000,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 2.850,00}{5.000,00} = \mathbf{3.42 \text{ пондера}}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена редовног одржавања пумпе за отпадне воде «GRUNDFOS» тип EF 30.50.06.A.2.1.502 за један месец са учешћем ефективног рада и материјала – **38.000,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 2.850,00}{38.000,00} = \mathbf{0.45 \text{ пондера}}$$

- **„ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд**- цена редовног одржавања пумпе за отпадне воде «GRUNDFOS» тип EF 30.50.06.A.2.1.502 за један месец са учешћем ефикасног рада и материјала – **2.850,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 2.850,00}{2.850,00} = \mathbf{6 \text{ пондера}}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш**- цена редовног одржавања пумпе за отпадне воде «GRUNDFOS» тип EF 30.50.06.A.2.1.502 за један месец са учешћем ефикасног рада и материјала – **2.900,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 2.850,00}{2.900,00} = \mathbf{5.90 \text{ пондера}}$$

4. Цена ефикасног радног сата за поправку пумпе за отпадне воде до 3 пондера

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{3 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефикасног радног сата за поправку пумпе за отпадне воде – 1.200,00 динара

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 409,00}{1.200,00} = \mathbf{1.02 \text{ пондера}}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефикасног радног сата за поправку пумпе за отпадне воде – 3.040,00 динара

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 409,00}{3.040,00} = \mathbf{0.40 \text{ пондера}}$$

- **„ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд**- цена ефикасног радног сата за поправку пумпе за отпадне воде – 3.040,00 динара

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 409,00}{409,00} = \mathbf{3 \text{ пондера}}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш** - цена ефикасног радног сата за поправку пумпе за отпадне воде – 420,00 динара

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 409,00}{420,00} = \mathbf{2.92 \text{ пондера}}$$

5. Цена ефикасног радног сата за услуге одржавања машинских инсталација (грејање) до 6 пондера.

Број пондера (Бп) израчунава се према формули:

$$\text{Бп} = \frac{6 \times \text{Пмин}}{\text{П}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефикасног радног сата за услуге одржавања машинских инсталација (грејање) – **1.300,00 динара**

$$\text{Бп} = \frac{6 \times 589,00}{1.300,00} = \mathbf{2.72 \text{ пондера}}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад**- цена ефективног радног сата за услуге одржавања машинских инсталација (грејање) – **3.040,00 динара**
6 x 589,00

$$\text{Бп} = \frac{\text{-----}}{3.040,00} = \mathbf{1.16 \text{ пондера}}$$

- **„ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања машинских инсталација (грејање) - **589,00 динара**
6 x 589,00

$$\text{Бп} = \frac{\text{-----}}{589,00} = \mathbf{6 \text{ пондера}}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш** - цена ефективног радног сата за услуге одржавања машинских инсталација (грејање) - **700,00 динара**
6 x 589,00

$$\text{Бп} = \frac{\text{-----}}{700,00} = \mathbf{5.05 \text{ пондера}}$$

6. Цена ефективног радног сата за зидарске услуге до 6 пондера.
Број пондера (Бп) израчунава се према формули:

$$\text{Бп} = \frac{6 \times \text{Пмин}}{\text{-----}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за зидарске услуге – **920,00 динара**

$$\text{Бп} = \frac{6 \times 450,00}{920,00} = \mathbf{2.93 \text{ пондера}}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефективног радног сата за зидарске услуге – **3.040,00 динара**

$$\text{Бп} = \frac{6 \times 450,00}{3.040,00} = \mathbf{0.89 \text{ пондера}}$$

- **„ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд** - цена ефективног радног сата за зидарске услуге **599,00 динара**

$$\text{Бп} = \frac{6 \times 450,00}{599,00} = \mathbf{4.51 \text{ пондера}}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш** - цена ефективног радног сата за зидарске услуге **450,00 динара**

$$\text{Бп} = \frac{6 \times 450,00}{450,00} = \mathbf{6 \text{ пондера}}$$

7. Цена ефективног радног сата за столарске услуге до 8 пондера.
Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{8 \times \text{Нмин}}{\text{-----}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за столарске услуге – **940,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{8 \times 619,00}{940,00} = \mathbf{5.27 \text{ пондера}}$$

- „ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад - цена ефективног радног сата за столарске услуге – 3.040,00 динара

$$\text{Бн} = \frac{8 \times 619,00}{3.040,00} = 1.63 \text{ пондера}$$

- „ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд - цена ефективног радног сата за столарске услуге – 619,00 динара

$$\text{Бн} = \frac{8 \times 619,00}{619,00} = 8 \text{ пондера}$$

- П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш- цена ефективног радног сата за столарске услуге – 640,00 динара

$$\text{Бн} = \frac{8 \times 619,00}{640,00} = 7.74 \text{ пондера}$$

8. Цена ефективног радног сата за молерско-фарбарске услуге до 6 пондера.

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{6 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд - цена ефективног радног сата за молерско-фарбарске услуге – 920,00 динара

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 549,00}{920,00} = 3.58 \text{ пондера}$$

- „ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад - цена ефективног радног сата за молерско-фарбарске услуге – 3.040,00 динара

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 549,00}{3.040,00} = 1.08 \text{ пондера}$$

- ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд- цена ефективног радног сата за молерско-фарбарске услуге 549,00динара

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 549,00}{549,00} = 6 \text{ пондера}$$

- П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш- цена ефективног радног сата за молерско-фарбарске услуге 600,00динара

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 549,00}{600,00} = 5.49 \text{ пондера}$$

9. Цена ефективног радног сата за кровопокривачке услуге до 6 пондера.

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{6 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за кровопокривачке услуге – **1.100,00 динара**

$$6 \times 699,00$$

$$\text{Бн} = \frac{\text{-----}}{1.100,00} = \mathbf{3.81 \text{ пондера}}$$

$$1.100,00$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефективног радног сата за кровопокривачке услуге – **3.040,00 динара**

$$6 \times 699,00$$

$$\text{Бн} = \frac{\text{-----}}{3.040,00} = \mathbf{1.38 \text{ пондера}}$$

$$3.040,00$$

- **ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд** - цена ефективног радног сата за кровопокривачке услуге **699,00 динара**

$$6 \times 699,00$$

$$\text{Бн} = \frac{\text{-----}}{699,00} = \mathbf{6 \text{ пондера}}$$

$$699,00$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш**- цена ефективног радног сата за кровопокривачке услуге **750,00 динара;**

$$6 \times 699,00$$

$$\text{Бн} = \frac{\text{-----}}{750,00} = \mathbf{5.59 \text{ пондера}}$$

$$750,00$$

10. Цена ефективног радног сата за браварско-лимарске услуге до 6 пондера.

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$6 \times \text{Нмин}$$

$$\text{Бн} = \frac{\text{-----}}{\text{Н}}$$

$$\text{Н}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за браварско-лимарске услуге – **1.050,00 динара**

$$6 \times 679,00$$

$$\text{Бн} = \frac{\text{-----}}{1.050,00} = \mathbf{3.88 \text{ пондера}}$$

$$1.050,00$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефективног радног сата за браварско-лимарске услуге – **3.040,00 динара**

$$6 \times 679,00$$

$$\text{Бн} = \frac{\text{-----}}{3.040,00} = \mathbf{1.34 \text{ пондера}}$$

$$3.040,00$$

- **ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд** - цена ефективног радног сата за браварско-лимарске услуге – **679,00 динара**

$$6 \times 679,00$$

$$\text{Бн} = \frac{\text{-----}}{679,00} = \mathbf{6 \text{ пондера}}$$

$$679,00$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш**- цена ефективног радног сата за браварско-лимарске услуге – **700,00 динара**

$$6 \times 679,00$$

$$\text{Бн} = \frac{\text{-----}}{700,00} = \mathbf{5.82 \text{ пондера}}$$

$$700,00$$

11. Цена ефективног радног сата за подополагачке услуге до 8 пондера.

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{8 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за подполагачке услуге – **1.100,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{8 \times 649,00}{1.100,00} = \mathbf{4.72 \text{ пондера}}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефективног радног сата за подполагачке услуге – **3.040,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{8 \times 649,00}{3.040,00} = \mathbf{1.71 \text{ пондера}}$$

- **ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд** - цена ефективног радног сата за подполагачке услуге – **649,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{8 \times 649,00}{649,00} = \mathbf{8 \text{ пондера}}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш**- цена ефективног радног сата за подполагачке услуге – **700,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{8 \times 649,00}{700,00} = \mathbf{7.42 \text{ пондера}}$$

12. Цена ефективног радног сата за стаклорезачке услуге до 4 пондера.

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{4 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за стаклорезачке услуге – **900,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{4 \times 619,00}{900,00} = \mathbf{2.75 \text{ пондера}}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефективног радног сата за стаклорезачке услуге – **3.040,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{4 \times 619,00}{3.040,00} = \mathbf{0.81 \text{ пондера}}$$

- **ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд**- цена ефективног радног сата за стаклорезачке услуге **619,00 динара;**

$$\text{Бн} = \frac{4 \times 619,00}{619,00} = \mathbf{4 \text{ пондера}}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш**- цена ефективног радног сата за стаклорезачке услуге **-680,00 динара;**

$$\text{Бн} = \frac{4 \times 619,00}{680,00} = \mathbf{3.64 \text{ пондера}}$$

13. Цена ефективног радног сата за разне услуге до 6 пондера.
Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{6 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за разне услуге – **1.100,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 619,00}{1.100,00} = 3.38 \text{ пондера}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефективног радног сата за разне услуге – **3.040,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 619,00}{3.040,00} = 1.22 \text{ пондера}$$

- **ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд**- цена ефективног радног сата за разне услуге **619,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 619,00}{619,00} = 6 \text{ пондера}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш**- цена ефективног радног сата за разне услуге **650,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{6 \times 619,00}{650,00} = 5.71 \text{ пондера}$$

14. Цена редовног одржавања лифта за један месец са учешћем ефективног рада и материјала..... до 9 пондера

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{9 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена редовног одржавања лифта за један месец са учешћем ефективног рада и материјала – **6.000,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{9 \times 4.399,00}{6.000,00} = 6.60 \text{ пондера}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена редовног одржавања лифта за један месец са учешћем ефективног рада и материјала – **38.000,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{9 \times 4.399,00}{38.000,00} = 1.04 \text{ пондера}$$

- **ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд**- цена редовног одржавања лифта за један месец са учешћем ефективног рада и материјала – **4.399,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{9 \times 4.399,00}{4.399,00} = 9 \text{ пондера}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш**- цена редовног одржавања лифта за један месец са учешћем ефективног рада и материјала – **4.500,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{9 \times 4.399,00}{4.500,00} = 8.80 \text{ пондера}$$

15. Цена ефективног радног сата за поправку лифта до 3 пондера

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{3 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена ефективног радног сата за поправку лифта – **800,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 650,00}{800,00} = 2.44 \text{ пондера}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена ефективног радног сата за поправку лифта – **3.040,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 650,00}{3.040,00} = 0.64 \text{ пондера}$$

- **ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд**- цена ефективног радног сата за поправку лифта – **650,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 650,00}{650,00} = 3 \text{ пондера}$$

- **П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш**- цена ефективног радног сата за поправку лифта – **650,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 650,00}{800,00} = 2.44 \text{ пондера}$$

16. Цена монтаже и демонтаже скеле/м² до 3 пондера.

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$\text{Бн} = \frac{3 \times \text{Нмин}}{\text{Н}}$$

- **ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд** - цена монтаже и демонтаже скеле/м² – **650,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 480,00}{650,00} = 2.21 \text{ пондера}$$

- **„ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад** - цена монтаже и демонтаже скеле/м² – **1.520,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 480,00}{1.520,00} = 0.95 \text{ пондера}$$

- **ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд** цена монтаже и демонтаже скеле/м² - **480,00 динара**

$$\text{Бн} = \frac{3 \times 480,00}{480,00} = 3 \text{ пондера}$$

- П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш- цена монтаже и демонтаже скеле - **500,00 дин**
3 x 480,00
Бн= $\frac{3 \times 480,00}{500,00} = 2.88$ пондера

17. Цена ефективног радног сата коришћења специјалне радне машине или возила са руковаоцем/возачем до 3 пондера.

Број пондера (Бн) израчунава се према формули:

$$Бн = \frac{3 \times Н_{мин}}{Н}$$

- ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд - цена ефективног радног сата коришћења специјалне радне машине или возила са руковаоцем/возачем – **6.000,00 динара**

$$Бн = \frac{3 \times 3.800,00}{6.000,00} = 1.9 \text{ пондера}$$

- „ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад - цена ефективног радног сата коришћења специјалне радне машине или возила са руковаоцем/возачем – **3.800,00 динара**

$$Бн = \frac{3 \times 3.800,00}{3.800,00} = 3 \text{ пондера}$$

- ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ Д.О.О. Београд- цена ефективног радног сата ангажовање специјалне машине или возила **3.999,00 динара**

$$Бн = \frac{3 \times 3.800,00}{3.999,00} = 2.85 \text{ пондера}$$

- П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш- цена цена ефективног радног сата ангажовање специјалне машине или возила **3.999,00 динара**

$$Бн = \frac{3 \times 3.800,00}{4.000,00} = 2.85 \text{ пондера}$$

Након примене методологије доделе пондера, утврђен је укупан број пондера и то:

Понуђач ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд, укупно **62.43** пондера;
Понуђач „ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад, укупно **21.35** пондера;
Понуђач „ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ доо Београд, укупно **98.36** пондера;
Понуђач П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш, укупно **94.44** пондера.

Ранг листа понуђача

1. „ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ доо Београд - **98.36** пондера;
2. П.Д. „ПРЕСЕК“ ДОО Ниш - **94.44** пондера;
3. ГПЗ „ТЕХНО БЕОГРАД“ Београд - **62.43** пондера;
4. „ГРО СТАТИК“ ДОО Нови Сад - **21.35** пондера.

Назив понуђача коме се додељује:

Комисија за предметну јавну набавку после стручне оцене понуда предложила је у складу са чланом 107. став 3. Закона о јавним набавкама, да уговор буде додељен понуђачу „ХИДРОТЕХНИКА-ГМК“ доо Београд, Београдска 2026, ПИБ 101183160, матични број: 07753691, за достављену понуду број: 000-404-01-01346/20, јер је иста прихватљива у смислу члана 3. тачка 33. Закона о јавним набавкама, а применом критеријума економски најповољнија понуда је прворангирана, па се у складу са чланом 108. истог закона додељује уговор о јавној набавци.

Одлука ће бити објављена на Порталу јавних набавки и на интернет страници Наручиоца у року од 3 дана од дана доношења, у складу са чл. 108. став 5. Закона о јавним набавкама.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Против ове одлуке понуђач може наручиоцу поднети захтев за заштиту права у року од 10 дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.



ПОМОЋНИК ДИРЕКТОРА

Видоје Јевремовић

Обрадила:

Тамара Марковић _____

Контролисао

Горан Крстић _____

Начелник Одељења за ком. послове:

Светлана Вјештица _____

Координатор за ком. и инв. послове

Драгана Димић _____