

KRITERIJUMI ZA KVALITATIVNI IZBOR PRIVREDNOG SUBJEKTA

i uputstvo kako se dokazuje ispunjenost tih kriterijuma

Naziv postupka: Usluga održavanja i servisiranja laboratorijske opreme i opreme za zaštitu životne sredine

Referentni broj: OSU-III/2024

1. Osnovi za isključenje

1.1. Pravosnažna presuda za jedno ili više krivičnih dela

| | |
|---|---|
| Pravni osnov: | <p>Član 111. stav 1. tač. 1)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka ako privredni subjekt ne dokaže da on i njegov zakonski zastupnik u periodu od prethodnih pet godina od dana isteka roka za podnošenje nije pravosnažno osuđen, osim ako pravosnažnom presudom nije utvrđen drugi period zabrane učešća u postupku javne nabavke, za:</p> <p>(1) krivično delo koje je izvršilo kao član organizovane kriminalne grupe i krivično delo udruživanje radi vršenja krivičnih dela;</p> <p>(2) krivično delo zloupotrebe položaja odgovornog lica, krivično delo zloupotrebe u vezi sa javnom nabavkom, krivično delo primanja mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo davanja mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo zloupotrebe službenog položaja, krivično delo trgovine uticajem, krivično delo primanja mita i krivično delo davanja mita, krivično delo prevare, krivično delo neosnovanog dobijanja i korišćenja kredita i druge pogodnosti, krivično delo prevare u obavljanju privredne delatnosti i krivično delo poreske utaje, krivično delo terorizma, krivično delo javnog podsticanja na izvršenje terorističkih dela, krivično delo vrbovanja i obučavanja za vršenje terorističkih dela i krivično delo terorističkog udruživanja, krivično delo pranja novca, krivično delo finansiranja terorizma, krivično delo trgovine ljudima i krivično delo zasnivanja ropkog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu.</p> |
| Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma: | <p>Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje.</p> <p>Naručilac je dužan da pre donošenja odluke u postupku javne nabavke zahteva od ponuđača koji je dostavio ekonomski najpovoljniju ponudu da dostavi dokaze o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta.</p> <p>Smatra se da privredni subjekt koji je upisan u registar ponuđača nema osnova za isključenje iz člana 111. stav 1. tač. 1) Zakona o javnim nabavkama.</p> <p>Nepostojanje ovog osnova za isključenje dokazuje se sledećim dokazima:</p> <p>Pravna lica i preduzetnici:</p> <p>1) Potvrda nadležnog Osnovnog suda na čijem području se nalazi sedište domaćeg pravnog lica ili preduzetnika, odnosno sedište predstavništva ili ogranka stranog pravnog lica kojim se potvrđuje da ponuđač u periodu od prethodnih pet godina od dana isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijava nije pravosnažno osuđen, osim ako pravosnažnom presudom nije utvrđen drugi period zabrane učešća u postupku javne nabavke, i to za sledeća krivična dela: krivično delo poreske utaje; krivično delo prevare; krivično delo neosnovanog dobijanja i korišćenja kredita i druge pogodnosti; krivično delo zloupotrebe službenog položaja; krivično delo trgovine uticajem; krivično delo davanja mita; krivično delo trgovine ljudima (za oblike iz člana 388. st. 2, 3, 4, 6, 8 i 9 Krivičnog zakonika) i krivično delo zasnivanja ropkog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu (za oblike iz člana 390. st. 1 i 2 Krivičnog zakonika).</p> <p>2) Potvrda nadležnog Višeg suda na čijem području se nalazi sedište domaćeg pravnog lica ili preduzetnika, odnosno sedište predstavništva ili ogranka stranog pravnog lica kojim se potvrđuje da ponuđač u periodu od prethodnih pet godina od dana isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijava nije pravosnažno osuđen, osim ako pravosnažnom presudom nije utvrđen drugi period zabrane učešća u postupku javne nabavke, i to za sledeća krivična dela: krivično delo zloupotrebe službenog položaja, ako vrednost pribavljene imovinske koristi prelazi 1.500.000,00 dinara; krivično delo trgovine ljudima (za oblike iz člana 388. st. 1, 5 i 7 Krivičnog zakonika); krivično delo zasnivanja ropkog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu ako je izvršeno prema maloletnom licu i krivično delo primanja mita.</p> <p>3) Potvrda Posebnog odeljenja Višeg suda u Beogradu za organizovani kriminal kojim se potvrđuje da</p> |

| | |
|------------------------------------|--|
| | <p>pravno lice ili preduzetnik nije osuđivano za neka od sledećih krivičnih dela: krivična dela organizovanog kriminala; krivično delo udruživanja radi vršenja krivičnih dela; krivično delo zloupotrebe službenog položaja, trgovine uticajem, primanja mita i davanja mita ako je okrivljeni odnosno lice kojem se daje mito službeno ili odgovorno lice koje vrši funkciju na osnovu izbora, imenovanja ili postavljenja od strane Narodne skupštine, predsednika Republike, opšte sednice Vrhovnog kasacionog suda, Visokog saveta sudstva ili Državnog veća tužilaca; krivična dela protiv privrede, ako vrednost imovinske koristi prelazi 200.000.000 dinara, odnosno ako vrednost javne nabavke prelazi 800.000.000 dinara i to za: krivično delo zloupotrebe u vezi sa javnim nabavkama, krivično delo primanja mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo davanja mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo prevare u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo zloupotrebe položaja odgovornog lica, krivično delo pranja novca – u slučaju ako imovina koja je predmet pranja novca potiče iz svih navedenih krivičnih dela; krivično delo javnog podsticanja na izvršenje terorističkih dela; krivično delo finansiranja terorizma; krivično delo terorizma; krivično delo vrbovanja i obučavanja za vršenje terorističkih dela i krivično delo terorističkog udruživanja.</p> <p>4) Potvrda Posebnog odeljenja viših sudova u Beogradu, Novom Sadu, Nišu i Kraljevu za suzbijanje korupcije, kojim se potvrđuje da pravno lice ili preduzetnik nije osuđivano za neka od sledećih krivičnih dela: krivično delo primanje mita u obavljanju privredne delatnosti; krivično delo davanje mita u obavljanju privredne delatnosti; krivično delo zloupotreba u vezi sa javnim nabavkama; krivično delo prevare u obavljanju privredne delatnosti; krivično delo zloupotrebe položaja odgovornog lica i krivično delo pranja novca.</p> <p>Zakonski zastupnici i fizička lica:</p> <p>1) Izvod iz kaznene evidencije, odnosno uverenje nadležne policijske uprave MUP-a, kojim se potvrđuje da zakonski zastupnik ili fizičko lice nije osuđivao za sledeća krivična dela:</p> <p>1) krivično delo koje je izvršilo kao član organizovane kriminalne grupe i krivično delo udruživanje radi vršenja krivičnih dela;</p> <p>2) krivično delo zloupotreba položaja odgovornog lica, krivično delo zloupotreba u vezi sa javnom nabavkom, krivično delo primanje mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo davanje mita u obavljanju privredne delatnosti, krivično delo zloupotreba službenog položaja, krivično delo trgovina uticajem, krivično delo primanje mita i krivično delo davanje mita; krivično delo prevara, krivično delo neosnovano dobijanje i korišćenje kredita i druge pogodnosti, krivično delo prevara u obavljanju privredne delatnosti i krivično delo poreska utaja; krivično delo terorizam, krivično delo javno podsticanje na izvršenje terorističkih dela, krivično delo vrbovanje i obučavanje za vršenje terorističkih dela i krivično delo terorističko udruživanje; krivično delo pranje novca, krivično delo finansiranje terorizma; krivično delo trgovina ljudima i krivično delo zasnivanje ropskog odnosa i prevoz lica u ropskom odnosu.</p> <p>Zahtev se može podneti prema mestu rođenja ili prema mestu prebivališta zakonskog zastupnika ili fizičkog lica. Ukoliko ponuđač ima više zakonskih zastupnika dužan je da dostavi dokaz za svakog od njih. Privredni subjekt koji ima sedište u drugoj državi:</p> <p>Ako privredni subjekt ima sedište u drugoj državi kao dokaz da ne postoji osnov za isključenje naručilac će prihvatiti izvod iz kaznene evidencije ili drugog odgovarajućeg registra ili, ako to nije moguće, odgovarajući dokument nadležnog sudskog ili upravnog organa u državi sedišta privrednog subjekta, odnosno državi čije je lice državljanin. Ako se u državi u kojoj privredni subjekt ima sedište, odnosno državi čiji je lice državljanin ne izdaju navedeni dokazi ili ako dokazi ne obuhvataju sve podatke u vezi sa nepostojanjem osnova za isključenje, privredni subjekt može da, umesto dokaza, dostavi svoju pisanu izjavu datu pod krivičnom i materijalnom odgovornošću, overenu pred sudskim ili upravnim organom, javnim beležnikom ili drugim nadležnim organom te države, u kojoj se navodi da ne postoje navedeni osnovi za isključenje privrednog subjekta.</p> |
| Pitanje / traženi podaci u izjavi: | <p><i>Da li je sam privredni subjekt ili njegov zakonski zastupnik osuđen za jedno ili više krivičnih dela, pravosnažnom presudom donesenom pre najviše pet godina ili duže, ako je pravosnažnom presudom utvrđen duži period zabrane učešća u postupku nabavke koji se i dalje primenjuje?</i></p> |

Odnosi se na partije:

1-Partija 1 Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Autoklav tip – „500 Sutjeska“ AUTOKLAV Raypa, AUTOKLAV Selecta., 2-Partija 2 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Sterilizatori: „Nuve“, „Blue line –Ecocel“ i „Memmert“, 3-Partija 3 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Termostatskih komora, inkubatora, vodenih kupatila, 4-Partija 4 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i kontrola aparata - Mini Vidas „Blue Analyser BioMerieux“, 5-Partija 5 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom EScO, 6-Partija 6 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova – Sistem za prečišćavanje vode (Elix 10 UV Essential) Merck – Millipore , 7-Partija 7 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova, –pH metara, pH/jon metar proizvođača „Metrohm“ i Pehametar „Hanna“, 8-Partija 8 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Atomska apsorpcioni spektrofotometar, hidridni generator, gasni hromatograf , 9-Partija 9 - Servisiranje, popravka,

zamena rezervnih delova i validacija - Gasni hromatografi, maseni spektrometri, split/splitless injekcioni sistem, Termalno desorpcioni injector, Spektrofotometar Agilent Cary 60, Indukovano kuplovana plazma sa masenim detektorom (ICP/MS), 10-Partija 10 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Primarni merači protoka BIOS DEFINER, Pumpe za uzorkovanje vazduha, Reflektometar, „ELSTER“ G-25“ gasni sat, 11-Partija 11 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Komora za termostatiranje Aqua Lytic, Laboratorijski rešo sa manuelnom regulacijom VIMS – elektrik, Sušnica WTB BINDER, 12-Partija 12 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i verifikacija preformansi/provera Mikrotalasna peć za digestiju „MILESTONE SK-10“, 14-Partija 14 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Spektrofotometar Perkin Elmer Lambda tip EZ 150, Spektrofotometar tip Perkin Elmer +386, , 15-Partija 15 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Termoreaktor „STUART“ tip Bibby Scientific, WTW Konduktometar tip Ino Lab 720, Sistem za ekstrakciju po Soxhlet-u BEHR LABOR – TECHNIC, tip HB6, Magnetne mešalice LTD 3 kom,, 16-Partija 16 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za održavanje stabilnih ambijentalnih uslova (temperature i vlage) u sobi za vaganje, 17-Partija 17 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Analitička vaga „SARTORIUS“ sa četiri decimale, Analitička vaga „SARTORIUS“ sa pet decimala, 18-Partija 18 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za izokinetičko uzorkovanje otpadnog gasa proizvođač TCR TECORA, tip ISOSTASK BASIC (ser.br. 829708T), hladnjak ISOFROST 2, tip TCR TECORA, merač temperature i protoka otpadnog vazduha TECORA, tip FLOWTEST, 19-Partija 19 - Uređaj Dräger, tip X-am® 5000/MQG 0010/Type: MGC0010 , 20-Partija 20 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Tehničke vage : „KERN“- BP-470-36 i „TEHTNICA“ – ET-1111, 21-Partija 21 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom „Bioair“, 22-Partija 22 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Dupla četvorokanalna pumpa za uzorkovanje ambijentalnog vazduha proizvođača „Mega Solution“,

1.2. Porezi i doprinosi

| | |
|---|---|
| Pravni osnov: | Član 111. stav 1. tač. 2)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka ako privredni subjekt ne dokaže da je izmirio dospele poreze i doprinose za obavezno socijalno osiguranje ili da mu je obavezujućim sporazumom ili rešenjem, u skladu sa posebnim propisom, odobreno odlaganje plaćanja duga, uključujući sve nastale kamate i novčane kazne. |
| Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma: | Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Naručilac je dužan da pre donošenja odluke u postupku javne nabavke zahteva od ponuđača koji je dostavio ekonomski najpovoljniju ponudu da dostavi dokaze o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta. Smatra se da privredni subjekt koji je upisan u registar ponuđača nema osnova za isključenje iz člana 111. stav 1. tač. 2) Zakona o javnim nabavkama. Nepostojanje ovog osnova za isključenje dokazuje se sledećim dokazima: 1) Potvrda nadležnog poreskog organa da je ponuđač izmirio dospele poreze i doprinose za obavezno socijalno osiguranje ili da mu je obavezujućim sporazumom ili rešenjem, u skladu sa posebnim propisom, odobreno odlaganje plaćanja duga, uključujući sve nastale kamate i novčane kazne. 2) Potvrda nadležnog poreskog organa lokalne samouprave da je ponuđač izmirio dospele obaveze javnih prihoda ili da mu je obavezujućim sporazumom ili rešenjem, u skladu sa posebnim propisom, odobreno odlaganje plaćanja duga, uključujući sve nastale kamate i novčane kazne. Pravno lice koje se nalazi u postupku privatizacije, umesto dokaza iz tač. 1) i 2), prilaže potvrdu nadležnog organa da se nalazi u postupku privatizacije. Privredni subjekt koji ima sedište u drugoj državi: Ako privredni subjekt ima sedište u drugoj državi kao dokaz da ne postoje osnovi za isključenje naručilac će prihvatiti potvrdu nadležnog organa u državi sedišta privrednog subjekta. Ako se u državi u kojoj privredni subjekt ima sedište, odnosno državi čiji je lice državljanin ne izdaju navedeni dokazi ili ako dokazi ne obuhvataju sve podatke u vezi sa nepostojanjem osnova za isključenje, privredni subjekt može da, umesto dokaza, dostavi svoju pisanu izjavu datu pod krivičnom i materijalnom odgovornošću, overenu pred sudskim ili upravnim organom, javnim beležnikom ili drugim nadležnim organom te države, u kojoj se navodi da ne postoje navedeni osnovi za isključenje privrednog subjekta. |

Odnosi se na partije:

1-Partija 1 Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Autoklav tip – „500 Sutjeska“ AUTOKLAV Raypa, AUTOKLAV Selecta., 2-Partija 2 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Sterilizatori: „Nuve“ , „Blue line –Ecocel“ i „Memmert“, 3-Partija 3 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Termostatskih komora, inkubatora, vodenih kupatila, 4-Partija 4 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i kontrola aparata - Mini Vidas „Blue Analyser BioMerieux“, 5-Partija 5 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih

delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom EScO, 6-Partija 6 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova – Sistem za prečišćavanje vode (Elix 10 UV Essential) Merck – Millipore , 7-Partija 7 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova, –pH metara, pH/jon metar proizvođača „Metrohm“ i Pehametar „Hanna“, 8-Partija 8 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Atomska apsorpcioni spektrofotometar, hidridni generator, gasni hromatograf , 9-Partija 9 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i validacija - Gasni hromatografi, maseni spektrometri, split/splitless injekcioni sistem, Termalno desorpcioni injector, Spektrofotometar Agilent Cary 60, Indukovano kuplovana plazma sa masenim detektorom (ICP/MS), 10-Partija 10 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Primarni merači protoka BIOS DEFINER, Pumpe za uzorkovanje vazduha, Reflektometar, „ELSTER“ G-25“ gasni sat, 11-Partija 11 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Komora za termostatiranje Aqua Lytic, Laboratorijski rešo sa manuelnom regulacijom VIMS – elektrik, Sušnica WTB BINDER, 12-Partija 12 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i verifikacija preformansi/provera Mikrotalasna peć za digestiju „MILESTONE SK-10“, 14-Partija 14 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Spektrofotometar Perkin Elmer Lambda tip EZ 150, Spektrofotometar tip Perkin Elmer +386, , 15-Partija 15 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Termoreaktor „STUART“ tip Bibby Scientific, WTW Konduktometar tip Ino Lab 720, Sistem za ekstrakciju po Soxhlet-u BEHR LABOR – TECHNIC, tip HB6, Magnetne mešalice LTD 3 kom,, 16-Partija 16 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za održavanje stabilnih ambijentalnih uslova (temperature i vlage) u sobi za vaganje, 17-Partija 17 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Analitička vaga „SARTORIUS“ sa četiri decimale, Analitička vaga „SARTORIUS“ sa pet decimala, 18-Partija 18 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za izokinetičko uzorkovanje otpadnog gasa proizvođač TCR TECORA, tip ISOSTASK BASIC (ser.br. 829708T), hladnjak ISOFROST 2, tip TCR TECORA, merač temperature i protoka otpadnog vazduha TECORA, tip FLOWTEST, 19-Partija 19 - Uređaj Dräger, tip X-am® 5000/MQG 0010/Type: MGC0010 , 20-Partija 20 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Tehničke vage : „KERN“- BP-470-36 i „TEHTNICA“ – ET-1111, 21-Partija 21 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom „Bioair“, 22-Partija 22 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Dupla četvorokanalna pumpa za uzorkovanje ambijentalnog vazduha proizvođača „Mega Solution“,

| | |
|-----------|---|
| | Pitanje u izjavi |
| Porezi | <i>Da li je privredni subjekt izmirio sve svoje dospеле obaveze poreza?</i> |
| Doprinosi | <i>Da li je privredni subjekt izmirio sve svoje dospеле obaveze doprinosa za obavezno socijalno osiguranje?</i> |

1.3. Obaveze u oblasti zaštite životne sredine, socijalnog i radnog prava

| | |
|---|---|
| Pravni osnov: | Član 111. stav 1. tač. 3)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka ako utvrdi da je privredni subjekt u periodu od prethodne dve godine od dana isteka roka za podnošenje ponuda, odnosno prijava, povredio obaveze u oblasti zaštite životne sredine, socijalnog i radnog prava, uključujući kolektivne ugovore, a naročito obavezu isplate ugovorene zarade ili drugih obaveznih isplata, uključujući i obaveze u skladu s odredbama međunarodnih konvencija koje su navedene u Prilogu 8. Zakona o javnim nabavkama. |
| Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma: | Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac. |

Odnosi se na partije:

1-Partija 1 Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Autoklav tip – „500 Sutjeska“ AUTOKLAV Raypa, AUTOKLAV Selecta., 2-Partija 2 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Sterilizatori: „Nuve“, „Blue line –Ecoel“ i „Memmert“, 3-Partija 3 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Termostatskih komora, inkubatora, vodenih kupatila, 4-Partija 4 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i kontrola aparata - Mini Vidas „Blue Analyser BioMerieux“, 5-Partija 5 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom EScO, 6-Partija 6 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova – Sistem za prečišćavanje vode (Elix 10 UV Essential) Merck – Millipore , 7-Partija 7 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova, –pH metara, pH/jon metar proizvođača „Metrohm“ i Pehametar „Hanna“, 8-Partija 8 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Atomska apsorpcioni spektrofotometar, hidridni generator, gasni hromatograf , 9-Partija 9 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i validacija - Gasni hromatografi, maseni spektrometri, split/splitless

injekcioni sistem, Termalno desorpcioni injector, Spektrofotometar Agilent Cary 60, Indukovano kuplovana plazma sa masenim detektorom (ICP/MS), 10-Partija 10 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Primarni merači protoka BIOS DEFINER, Pumpe za uzorkovanje vazduha, Reflektometar, „ELSTER“ G-25“ gasni sat, 11-Partija 11 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Komora za termostatiranje Aqua Lytic, Laboratorijski rešo sa manuelnom regulacijom VIMS – elektrik, Sušnica WTB BINDER, 12-Partija 12 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i verifikacija preformansi/provera Mikrotalasna peč za digestiju „MILESTONE SK-10“, 14-Partija 14 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Spektrofotometar Perkin Elmer Lambda tip EZ 150, Spektrofotometar tip Perkin Elmer +386, , 15-Partija 15 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Termoreaktor „STUART“ tip Bibby Scientific, WTW Konduktometar tip Ino Lab 720, Sistem za ekstrakciju po Soxhlet-u BEHR LABOR – TECHNIC, tip HB6, Magnetne mešalice LTD 3 kom,, 16-Partija 16 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za održavanje stabilnih ambijentalnih uslova (temperature i vlage) u sobi za vaganje, 17-Partija 17 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Analitička vaga „SARTORIUS“ sa četiri decimale, Analitička vaga „SARTORIUS“ sa pet decimala, 18-Partija 18 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za izokinetičko uzorkovanje otpadnog gasa proizvođač TCR TECORA, tip ISOSTASK BASIC (ser.br. 829708T), hladnjak ISOFROST 2, tip TCR TECORA, merač temperature i protoka otpadnog vazduha TECORA, tip FLOWTEST, 19-Partija 19 - Uređaj Dräger, tip X-am® 5000/MQG 0010/Type: MGC0010 , 20-Partija 20 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Tehničke vage : „KERN“- BP-470-36 i „TEHTNICA“ – ET-1111, 21-Partija 21 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom „Bioair“, 22-Partija 22 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Dupla četvorokanalna pumpa za uzorkovanje ambijentalnog vazduha proizvođača „Mega Solution“,

| | |
|--|---|
| | Pitanje u izjavi |
| Povreda obaveza u oblasti životne sredine | <i>Da li je privredni subjekt, prema svom saznanju, povredio obaveze u oblasti zaštite životne sredine?</i> |
| Povreda obaveza u oblasti socijalnog prava | <i>Da li je privredni subjekt, prema svom saznanju, povredio obaveze u oblasti socijalnog prava?</i> |
| Povreda obaveza u oblasti radnog prava | <i>Da li je privredni subjekt, prema svom saznanju, povredio obaveze u oblasti radnog prava?</i> |

1.4. Sukob interesa

| | |
|---|---|
| Pravni osnov: | Član 111. stav 1. tač. 4)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka ako postoji sukob interesa, u smislu Zakona o javnim nabavkama, koji ne može da se otkloni drugim merama. |
| Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma: | Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac. |
| Pitanje / traženi podaci u izjavi: | <i>Da li je privredni subjekt svestan nekog sukoba interesa zbog svog učestvovanja u postupku nabavke?</i> |

Odnosi se na partije:

1-Partija 1 Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Autoklav tip – „500 Sutjeska“ AUTOKLAV Raypa, AUTOKLAV Selecta., 2-Partija 2 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Sterilizatori: „Nuve“, „Blue line –Ecocel“ i „Mermert“, 3-Partija 3 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Termostatskih komora, inkubatora, vodenih kupatila, 4-Partija 4 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i kontrola aparata - Mini Vidas „Blue Analyser BioMerieux“, 5-Partija 5 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom EScO, 6-Partija 6 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova – Sistem za prečišćavanje vode (Elix 10 UV Essential) Merck – Millipore , 7-Partija 7 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova, –pH metara, pH/ion metar proizvođača „Metrohm“ i Pehametar „Hanna“, 8-Partija 8 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Atomska apsorpcioni spektrofotometar, hidridni generator, gasni hromatograf , 9-Partija 9 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i validacija - Gasni hromatografi, maseni spektrometri, split/splitless injekcioni sistem, Termalno desorpcioni injector, Spektrofotometar Agilent Cary 60, Indukovano kuplovana plazma sa masenim detektorom (ICP/MS), 10-Partija 10 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Primarni merači protoka BIOS DEFINER, Pumpe za uzorkovanje vazduha, Reflektometar, „ELSTER“ G-25“ gasni sat, 11-Partija 11 - Servisiranje, popravka, zamena

rezervnih delova i etaloniranje Komora za termostatiranje Aqua Lytic, Laboratorijski rešo sa manuelnom regulacijom VIMS – elektrik, Sušnica WTB BINDER, 12-Partija 12 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i verifikacija preformansi/provera Mikrotalasna peč za digestiju „MILESTONE SK-10“, 14-Partija 14 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Spektrofotometar Perkin Elmer Lambda tip EZ 150, Spektrofotometar tip Perkin Elmer +386, , 15-Partija 15 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Termoreaktor „STUART“ tip Bibby Scientific, WTW Konduktometar tip Ino Lab 720, Sistem za ekstrakciju po Soxhlet-u BEHR LABOR – TECHNIC, tip HB6, Magnetne mešalice LTD 3 kom,, 16-Partija 16 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za održavanje stabilnih ambijentalnih uslova (temperature i vlage) u sobi za vaganje, 17-Partija 17 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Analitička vaga „SARTORIUS“ sa četiri decimale, Analitička vaga „SARTORIUS“ sa pet decimale, 18-Partija 18 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za izokinetičko uzorkovanje otpadnog gasa proizvođač TCR TECORA, tip ISOSTASK BASIC (ser.br. 829708T), hladnjak ISOFROST 2, tip TCR TECORA, merač temperature i protoka otpadnog vazduha TECORA, tip FLOWTEST, 19-Partija 19 - Uređaj Dräger, tip X-am® 5000/MQG 0010/Type: MGC0010 , 20-Partija 20 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Tehničke vage : „KERN“- BP-470-36 i „TEHTNICA“ – ET-1111, 21-Partija 21 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom „Bioair“, 22-Partija 22 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Dupla četvorokanalna pumpa za uzorkovanje ambijentalnog vazduha proizvođača „Mega Solution“,

1.5. Neprimeren uticaj na postupak

| | |
|---|---|
| Pravni osnov: | Član 111. stav 1. tač. 5)-Naručilac je dužan da isključi privrednog subjekta iz postupka nabavke ako utvrdi da je privredni subjekt pokušao da izvrši neprimeren uticaj na postupak odlučivanja naručioca ili da dođe do poverljivih podataka koji bi mogli da mu omoguće prednost u postupku javne nabavke ili je dostavio obmanjujuće podatke koji mogu da utiču na odluke koje se tiču isključenja privrednog subjekta, izbora privrednog subjekta ili dodele ugovora. |
| Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma: | Privredni subjekt dužan je da putem Portala sastavi i uz prijavu/ponudu podnese izjavu o ispunjenosti kriterijuma za kvalitativni izbor privrednog subjekta, kojom potvrđuje da ne postoji ovaj osnov za isključenje. Nepostojanje ovog osnova za isključenje utvrđuje naručilac. |
| Pitanje / traženi podaci u izjavi: | <i>Da li privredni subjekt može da potvrdi da nije pokušao da izvrši neprimeren uticaj na postupak odlučivanja naručioca, da nije došao do poverljivih podataka koji bi mogli da mu omoguće prednost u postupku nabavke kao i da nije dostavio obmanjujuće podatke koji mogu da utiču na odluke koje se tiču isključenja privrednog subjekta, izbora privrednog subjekta ili dodele ugovora?</i> |

Odnosi se na partije:

1-Partija 1 Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Autoklav tip – „500 Sutjeska“ AUTOKLAV Raypa, AUTOKLAV Selecta., 2-Partija 2 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Sterilizatori: „Nuve“, „Blue line –Ecocel“ i „Mermert“, 3-Partija 3 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Termostatskih komora, inkubatora, vodenih kupatila, 4-Partija 4 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i kontrola aparata - Mini Vidas „Blue Analyser BioMerieux“, 5-Partija 5 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom EScO, 6-Partija 6 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova – Sistem za prečišćavanje vode (Elix 10 UV Essential) Merck – Millipore , 7-Partija 7 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova, –pH metara, pH/jon metar proizvođača „Metrohm“ i Pehametar „Hanna“, 8-Partija 8 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Atomska apsorpcioni spektrofotometar, hidridni generator, gasni hromatograf , 9-Partija 9 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i validacija - Gasni hromatografi, maseni spektrometri, split/splitless injekcioni sistem, Termalno desorpcioni injector, Spektrofotometar Agilent Cary 60, Indukovano kuplovana plazma sa masenim detektorom (ICP/MS), 10-Partija 10 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Primarni merači protoka BIOS DEFINER, Pumpe za uzorkovanje vazduha, Reflektometar, „ELSTER“ G-25“ gasni sat, 11-Partija 11 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Komora za termostatiranje Aqua Lytic, Laboratorijski rešo sa manuelnom regulacijom VIMS – elektrik, Sušnica WTB BINDER, 12-Partija 12 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i verifikacija preformansi/provera Mikrotalasna peč za digestiju „MILESTONE SK-10“, 14-Partija 14 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Spektrofotometar Perkin Elmer Lambda tip EZ 150, Spektrofotometar tip Perkin Elmer +386, , 15-Partija 15 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Termoreaktor „STUART“ tip Bibby Scientific, WTW Konduktometar tip Ino Lab 720, Sistem za ekstrakciju po Soxhlet-u BEHR LABOR – TECHNIC, tip HB6, Magnetne mešalice LTD 3 kom,, 16-Partija 16 - Servisiranje, popravka, zamena

rezervnih delova - Sistem za održavanje stabilnih ambijentalnih uslova (temperature i vlage) u sobi za vaganje, 17-Partija 17 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Analitička vaga „SARTOTIUS“ sa četiri decimalne, Analitička vaga „SARTOTIUS“ sa pet decimala, 18-Partija 18 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za izokinetičko uzorkovanje otpadnog gasa proizvođač TCR TECORA, tip ISOSTASK BASIC (ser.br. 829708T), hladnjak ISOFRIST 2, tip TCR TECORA, merač temperature i protoka otpadnog vazduha TECORA, tip FLOWTEST, 19-Partija 19 - Uređaj Dräger, tip X-am® 5000/MQG 0010/Type: MGC0010 , 20-Partija 20 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Tehničke vage : „KERN“- BP-470-36 i „TEHTNICA“ – ET-1111, 21-Partija 21 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom „Bioair“, 22-Partija 22 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Dupla četvorokanalna pumpa za uzorkovanje ambijentalnog vazduha proizvođača „Mega Solution“,

2. Obavljanje profesionalne delatnosti

2.1. Ovlašćenje, dozvola ili članstvo

| | |
|---|---|
| Pravni osnov: | Član 115. stav 2.-Ako privredni subjekt mora da poseduje određeno ovlašćenje, odnosno dozvolu nadležnog organa za obavljanje delatnosti koja je predmet nabavke ili da bude član određene organizacije da bi mogao da obavlja predmetnu delatnost, naručilac može od njega da zahteva da dokaže posedovanje takve dozvole, ovlašćenja ili članstva. |
| Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma: | Ponuđač mora biti autorizovan i ovlašćen od strane proizvođača opreme. |
| Pitanje / traženi podaci u izjavi: | <i>Da li privredni subjekt poseduje potrebno određeno ovlašćenje, odnosno dozvolu nadležnog organa za obavljanje delatnosti koja je predmet nabavke ili je član određene organizacije da bi mogao da obavlja predmetnu delatnost?</i> |

Odnosi se na partije:

6-Partija 6 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova – Sistem za prečišćavanje vode (Elix 10 UV Essential) Merck – Millipore, **7-Partija 7 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova, –pH metara, pH/jon metar proizvođača „Metrohm“ i Pehametar „Hanna“**, **8-Partija 8 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Atomska apsorpcioni spektrofotometar, hidridni generator, gasni hromatograf**, **9-Partija 9 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i validacija - Gasni hromatografi, maseni spektrometri, split/splitless injekcioni sistem, Termalno desorpcioni injector, Spektrofotometar Agilent Cary 60, Indukovano kuplovana plazma sa masenim detektorom (ICP/MS)**, **10-Partija 10 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Primarni merači protoka BIOS DEFINER, Pumpe za uzorkovanje vazduha, Reflektometar, „ELSTER“ G-25“ gasni sat**, **12-Partija 12 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i verifikacija preformansi/provera Mikrotalasna peć za digestiju „MILESTONE SK-10“**, **14-Partija 14 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Spektrofotometar Perkin Elmer Lambda tip EZ 150, Spektrofotometar tip Perkin Elmer +386**, **15-Partija 15 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Termoreaktor „STUART“ tip Bibby Scientific, WTW Konduktometar tip Ino Lab 720, Sistem za ekstrakciju po Soxhlet-u BEHR LABOR – TECHNIC, tip HB6, Magnetne mešalice LTD 3 kom**, **17-Partija 17 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Analitička vaga „SARTORIUS“ sa četiri decimale, Analitička vaga „SARTORIUS“ sa pet decimala**, **18-Partija 18 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za izokinetičko uzorkovanje otpadnog gasa proizvođač TCR TECORA, tip ISOSTASK BASIC (ser.br. 829708T), hladnjak ISOFROST 2, tip TCR TECORA, merač temperature i protoka otpadnog vazduha TECORA, tip FLOWTEST**, **19-Partija 19 - Uređaj Dräger, tip X-am® 5000/MQG 0010/Type: MGC0010**, **21-Partija 21 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom „Bioair“**, **22-Partija 22 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Dupla četvorokanalna pumpa za uzorkovanje ambijentalnog vazduha proizvođača „Mega Solution“**,

Uslovi

Ponuđač je u obavezi da priloži dokument kojim dokazuje da je autorizovan i ovlašćen od strane proizvođača opreme.

3. Tehnički i stručni kapacitet

3.1. Spisak pruženih usluga

| | |
|---|---|
| Pravni osnov: | Član 117. stav 1.-Naručilac može da odredi uslove u pogledu tehničkog i stručnog kapaciteta kojima se obezbeđuje da privredni subjekt ima potrebne kadrovske i tehničke resurse i iskustvo potrebno za izvršenje ugovora sa odgovarajućim nivoom kvaliteta, a naročito može da zahteva da privredni subjekt ima dovoljno iskustva u pogledu ranije izvršenih ugovora. |
| Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma: | Ponuđač je u obavezi da priloži reference koje dokazuju da je obavljao poslove predmeta javne nabavke tokom 2023, 2022 ili 2021 godine. Potrebno je dostaviti dve reference. Obrazac uzeti iz priloga u konkursnoj dokumentaciji. |
| Pitanje / traženi podaci u izjavi: | <i>U referentnom periodu privredni subjekt je pružio sledeće relevantne usluge:</i> |

Odnosi se na partije:

1-Partija 1 Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Autoklav tip – „500 Sutjeska“ AUTOKLAV Raypa, AUTOKLAV Selecta., 2-Partija 2 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Sterilizatori: „Nuve“, „Blue line –Ecocel“ i „Mommert“, 3-Partija 3 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Termostatskih komora, inkubatora, vodenih kupatila, 4-Partija 4 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i kontrola aparata - Mini Vidas „Blue Analyser BioMerieux“, 5-Partija 5 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom EScO, 6-Partija 6 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova – Sistem za prečišćavanje vode (Elix 10 UV Essential) Merck – Millipore, 7-Partija 7 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova, –pH metara, pH/jon metar proizvođača „Metrohm“ i Pehametar „Hanna“, 8-Partija 8 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Atomska apsorpcioni spektrofotometar, hidridni generator, gasni hromatograf, 9-Partija 9 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i validacija - Gasni hromatografi, maseni spektrometri, split/splitless injekcioni sistem, Termalno desorpcioni injector, Spektrofotometar Agilent Cary 60, Indukovano kuplovana plazma sa masenim detektorom (ICP/MS), 10-Partija 10 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Primarni merači protoka BIOS DEFINER, Pumpe za uzorkovanje vazduha, Reflektometar, „ELSTER“ G-25“ gasni sat, 12-Partija 12 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i verifikacija preformansi/provera Mikrotalasna peč za digestiju „MILESTONE SK-10“, 14-Partija 14 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Spektrofotometar Perkin Elmer Lambda tip EZ 150, Spektrofotometar tip Perkin Elmer +386, 15-Partija 15 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Termoreaktor „STUART“ tip Bibby Scientific, WTW Konduktometar tip Ino Lab 720, Sistem za ekstrakciju po Soxhlet-u BEHR LABOR – TECHNIC, tip HB6, Magnetne mešalice LTD 3 kom,, 16-Partija 16 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za održavanje stabilnih ambijentalnih uslova (temperature i vlage) u sobi za vaganje, 17-Partija 17 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Analitička vaga „SARTORIUS“ sa četiri decimale, Analitička vaga „SARTORIUS“ sa pet decimala, 18-Partija 18 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za izokinetičko uzorkovanje otpadnog gasa proizvođač TCR TECORA, tip ISOSTASK BASIC (ser.br. 829708T), hladnjak ISOFROST 2, tip TCR TECORA, merač temperature i protoka otpadnog vazduha TECORA, tip FLOWTEST, 19-Partija 19 - Uređaj Dräger, tip X-am® 5000/MQG 0010/Type: MGC0010, 20-Partija 20 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Tehničke vage : „KERN“- BP-470-36 i „TEHTNICA“ – ET-1111, 21-Partija 21 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom „Bioair“, 22-Partija 22 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Dupla četvorokanalna pumpa za uzorkovanje ambijentalnog vazduha proizvođača „Mega Solution“,

Uslovi

Ponuđač je u obavezi da priloži reference koje dokazuju da je obavljao poslove predmeta javne nabavke tokom 2023, 2022 ili 2021 godine.
Potrebno je dostaviti dve reference. Obrazac uzeti iz priloga u konkursnoj dokumentaciji.

3.2. Obrazovne i stručne kvalifikacije

| | |
|---|---|
| Pravni osnov: | Član 117. stav 1.-Naručilac može da odredi uslove u pogledu tehničkog i stručnog kapaciteta kojima se obezbeđuje da privredni subjekt ima potrebne kadrovske i tehničke resurse i iskustvo potrebno za izvršenje ugovora sa odgovarajućim nivoom kvaliteta, a naročito može da zahteva da privredni subjekt ima dovoljno iskustva u pogledu ranije izvršenih ugovora. |
| Način dokazivanja ispunjenosti kriterijuma: | Ponuđač je u obavezi da dostavi dokument kojim dokazuje da ima jednog zaposlenog koji je obučen da servisira i održava opremu koja je predmet javne nabavke. Dokaz mora biti u skladu sa odgovarajućom predmetnom partijom, sve kako je opisano u tehničkoj specifikaciji. |
| Pitanje / traženi podaci u izjavi: | <i>Sledeće obrazovne i stručne kvalifikacije poseduju:</i> <i>a) pružalac usluga ili sam izvođač</i> <i>i/ili</i> <i>b) njegovo rukovodeće osoblje:</i> |

Odnosi se na partije:

1-Partija 1 Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Autoklav tip – „500 Sutjeska“ AUTOKLAV Raypa, AUTOKLAV Selecta., 2-Partija 2 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Sterilizatori: „Nuve“, „Blue line –Ecoel“ i „Memmert“, 3-Partija 3 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Termostatskih komora, inkubatora, vodenih kupatila, 4-Partija 4 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i kontrola aparata - Mini Vidas „Blue Analyser BioMerieux“, 5-Partija 5 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom EScO, 6-Partija 6 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova – Sistem za prečišćavanje vode (Elix 10 UV Essential) Merck – Millipore , 7-Partija 7 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova, –pH metara, pH/ion metar proizvođača „Metrohm“ i Pehametar „Hanna“, 8-Partija 8 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Atomska apsorpcioni spektrofotometar, hidridni generator, gasni hromatograf , 9-Partija 9 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i validacija - Gasni hromatografi, maseni spektrometri, split/splitless injekcioni sistem, Termalno desorpcioni injector, Spektrofotometar Agilent Cary 60, Indukovano kuplovana plazma sa masenim detektorom (ICP/MS), 10-Partija 10 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Primarni merači protoka BIOS DEFINER, Pumpe za uzorkovanje vazduha, Reflektometar, „ELSTER“ G-25“ gasni sat, 11-Partija 11 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje Komora za termostatiranje Aqua Lytic, Laboratorijski rešo sa manuelnom regulacijom VIMS – elektrik, Sušnica WTB BINDER, 12-Partija 12 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i verifikacija preformansi/provera Mikrotalasna peč za digestiju „MILESTONE SK-10“, 14-Partija 14 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Spektrofotometar Perkin Elmer Lambda tip EZ 150, Spektrofotometar tip Perkin Elmer +386, , 15-Partija 15 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Termoreaktor „STUART“ tip Bibby Scientific, WTW Konduktometar tip Ino Lab 720, Sistem za ekstrakciju po Soxhlet-u BEHR LABOR – TECHNIC, tip HB6, Magnetne mešalice LTD 3 kom,, 16-Partija 16 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za održavanje stabilnih ambijentalnih uslova (temperature i vlage) u sobi za vaganje, 17-Partija 17 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Analitička vaga „SARTORIUS“ sa četiri decimale, Analitička vaga „SARTORIUS“ sa pet decimale, 18-Partija 18 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Sistem za izokinetičko uzorkovanje otpadnog gasa proizvođač TCR TECORA, tip ISOSTASK BASIC (ser.br. 829708T), hladnjak ISOFROST 2, tip TCR TECORA, merač temperature i protoka otpadnog vazduha TECORA, tip FLOWTEST, 19-Partija 19 - Uređaj Dräger, tip X-am® 5000/MQG 0010/Type: MGC0010 , 20-Partija 20 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova - Tehničke vage : „KERN“- BP-470-36 i „TEHTNICA“ – ET-1111, 21-Partija 21 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Biološki biobezbednosni kabinet sa laminarnim protokom „Bioair“, 22-Partija 22 - Servisiranje, popravka, zamena rezervnih delova i etaloniranje - Dupla četvorokanalna pumpa za uzorkovanje ambijentalnog vazduha proizvođača „Mega Solution“,

| Vrsta kvalifikacije | Opis zahteva |
|--|---|
| Kvalifikacije pružaoca usluga / izvođača | Ponuđač je u obavezi da dostavi dokument kojim dokazuje da ima jednog zaposlenog koji je obučen da servisira i održava opremu koja je predmet javne nabavke. Dokaz mora biti u skladu sa odgovarajućom predmetnom partijom, sve kako je opisano u tehničkoj specifikaciji. |