Brežice, avgust 2020

**POVABILO K ODDAJI PONUDBE**

**Predmet naročila: Storitve meroslovja za obdobje 4 let**

**Naročnik:** **Zdravstveni dom Brežice, Černelčeva cesta 8,**

**8250 Brežice**

Naročnik izvaja naročilo v svojem imenu in za svoj račun

**Vrsta postopka:** naročilo pod mejno vrednostjo uporabe ZJN-3 (»evidenčno naročilo«)

**Objava naročila:** spletne strani naročnika

# NAVODILA PONUDNIKOM

# POSTOPEK ODDAJE JAVNEGA NAROČILA

Postopek oddaje javnega naročila se izvaja na podlagi drugega odstavka 21. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15, Uradni list Evropske unije, št. 307/15, 337/17, Uradni list RS, št. 14/18, 69/19 - skl. US, Uradni list Evropske unije, št. 279/19, Uradni list RS, št. 49/20 – ZIUZEOP in 80/20 - ZIUOOPEU). Ocenjena vrednost javnega naročila je pod mejno vrednostjo uporabe določil ZJN-3 (t.i. »evidenčno naročilo«).

# VSEBINA RAZPISNE DOKUMENTACIJE

Naročnik je za oddajo predmetnega javnega naročila pripravil razpisno dokumentacijo, ki jo sestavljajo sledeči dokumenti:

1. Navodila ponudnikom
2. Obrazec »Ponudba«
3. Obrazec »Izjava o udeležbi v lastništvu ponudnika in o povezanih družbah«
4. Osnutek Pogodbe ter Priloga 1: Okvirni seznam opreme, ki je predmet pogodbe

Gospodarski subjekt lahko od naročnika pridobi dodatne informacije oziroma pojasnila v zvezi z javnim naročilom tako, da naročniku zastavi vprašanja najkasneje do 19.8.2020, na elektronski naslov [helena.hostar@zd-brezice.si](mailto:helena.hostar@zd-brezice.si).

# PREDMET JAVNEGA NAROČILA

Predmet javnega naročila so: »Storitve meroslovja za obdobje 4 let«, in sicer izvajanje storitev vzdrževanja, popravil, kalibracije, kontrol, overovitev meril mase, prostornine, temperature, vlage, merilnikov krvnega tlaka ter ovrednotenje in validacija OQ centrifuge.

Podrobnejša specifikacija predmeta naročila je razvidna iz Obrazca »Ponudba«, osnutka Pogodbe, Priloge 1: Okvirni seznam opreme, ki je predmet pogodbe, ter drugih relevantnih delov razpisne dokumentacije.

Ponudnik mora ponuditi predmet javnega naročila v celoti. Naročnik bo izbral ekonomsko najugodnejšo ponudbo za celotno javno naročilo. Ne glede na to, da mora ponudnik ponuditi predmet naročila v celoti, si naročnik pridržuje pravico, da tudi po oddaji naročila zmanjša obseg predmeta naročila.

Naročnik ima za javno naročilo zagotovljena sredstva v skladu s finančnim načrtom. Ponudbe, ki bodo presegale višino zagotovljenih sredstev, bo naročnik zavrnil kot nedopustne.

# ROK IN NAČIN PREDLOŽITVE PONUDBE

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v pisni obliki, po pošti ali osebno na vložišče, na naslov naročnika: Zdravstveni dom Brežice, Černelčeva cesta 8, 8250 Brežice.

Ne glede na način dostave (tudi na primer s priporočeno poštno pošiljko ali brzojavno) mora ponudba prispeti k naročniku do poteka roka za oddajo ponudb (tj. datuma in ure), v nasprotnem primeru bo ponudba zavrnjena kot nepravočasna. Ponudba mora biti naročniku dostavljena v zapečateni ovojnici, opremljeni z nazivom ponudnika in nazivom javnega naročila.

Ponudba se šteje za pravočasno, če jo naročnik **prejme najkasneje do 21.8.2020 do 10:00 ure.** Po poteku roka za oddajo ponudb ponudbe ne bo več mogoče oddati.

# POGOJI ZA PRIZNANJE SPOSOBNOSTI

Ponudnik mora izpolnjevati pogoje za priznanje sposobnosti, določene v nadaljevanju te točke, kar potrdi z ustrezno izjavo. Naročnik lahko ponudnika kadar koli med postopkom oddaje javnega naročila pozove k predložitvi dokazil, ki izkazujejo izpolnjevanje teh pogojev. Ponudnik bo dolžan predložiti dokazila v sorazmernem roku, ki ga bo v pozivu določil naročnik. Naročnik si pridržuje pravico do preveritve verodostojnosti predloženih dokazil pri njihovih izdajateljih oziroma podpisnikih.

1. Ponudnik mora biti registriran za opravljanje dejavnosti, ki je predmet tega javnega naročila ter mora imeti vsa potrebna dovoljenja za izpolnitev predmeta naročila. Ponudnik mora biti s strani Urada RS za meroslovne imenovan za redne in izredne overitve skladno s 14. členom Zakona o meroslovju (Uradni list RS, št. 26/05).
2. Ponudnik mora razpolagati z zadostnimi kadrovskimi, tehničnimi, finančnimi in drugimi zmogljivostmi ter znanjem, sposobnostmi in izkušnjami, potrebnimi za izpolnitev javnega naročila.

Dokazilo:

* Izpolnjen obrazec »Ponudba«.

# MERILO

Merilo je ekonomsko najugodnejša ponudba, določena na podlagi najnižje skupne ponudbene cene v EUR brez DDV. Naročnik bo naročilo oddal ponudniku, ki bo v dopustni ponudbi ponudil najnižjo skupno ponudbeno ceno brez DDV. Ponudnik zaokroži ponudbeno ceno na največ dve decimalni mesti.

# PONUDBENA DOKUMENTACIJA

Ponudnik mora skrbno pregledati in preučiti celotno razpisno dokumentacijo. Z oddajo ponudbe ponudnik izrecno potrjuje, da mu je razpisna dokumentacija znana, da se z njo v celoti strinja in da bo v primeru sklenitve pogodbe v skladu z njo izpolnil javno naročilo.

Ponudnik mora v ponudbi predložiti sledečo dokumentacijo:

1. Obrazec »Ponudba«
2. Obrazec »Izjava o udeležbi v lastništvu ponudnika in o povezanih družbah«
3. Osnutek Pogodbe

Ponudba mora biti veljavna do vključno dne 31.10.2020.

Vsi dokumenti morajo biti ustrezno izpolnjeni ter na mestih, kjer je to označeno, datirani, podpisani s strani pooblaščene osebe in, v kolikor gospodarski subjekt posluje z žigom, tudi žigosani. V kolikor to ni posebej zahtevano oziroma dopuščeno, gospodarski subjekt ne sme pripisovati, črtati ali spreminjati vsebine razpisnih obrazcev, temveč mora, v kolikor meni, da ti niso ustrezni, naročnika o tem opozoriti.

Ponudnik, ki odda ponudbo, pod kazensko in materialno odgovornostjo jamči, da so vsi podatki in dokumenti, podani v ponudbeni dokumentaciji, resnični, točni in nezavajajoči ter da odražajo zadnje stanje. V nasprotnem primeru ponudnik naročniku odgovarja za vso škodo, ki mu nastane.

Ponudnik ne glede na izid postopka oddaje javnega naročila prevzema vse stroške, ki mu nastanejo v zvezi s pripravo in predložitvijo ponudbe. Ponudnik z oddajo ponudbe pristaja na način izvedbe javnega naročila, kot je opredeljen v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila, ter skladno z veljavnimi predpisi.

# ODSTOP OD ODDAJE JAVNEGA NAROČILA

Naročnik lahko ustavi postopek oddaje javnega naročila, zavrne vse ponudbe oziroma odstopi od izvedbe javnega naročila.

Naročnik v nobenem primeru gospodarskim subjektom ne odgovarja za stroške, ki so jih imeli v zvezi s pripravo in oddajo ponudbe ter za kakršne koli druge stroške ali škodo. Naročnik si pridržuje pravico, da poveča ali zmanjša obseg predmeta naročila. Naročnik gospodarskemu subjektu ne odgovarja za stroške ali škodo, ki bi jo lahko imel v primeru, da naročnik zmanjša predmet javnega naročila na obseg, ki je manjši od predvidenega.

# ODLOČITEV O JAVNEM NAROČILU IN SKLENITEV POGODBE

Odločitev o javnem naročilu bo naročnik sporočil ponudniku na elektronski naslov, ki ga ponudnik navede na obrazcu »Ponudba«.

Osnutek pogodbe, ki jo bo naročnik sklenil z izbranim ponudnikom, je del te razpisne dokumentacije. Ponudnik mora osnutek pogodbe **na mestih, kjer je to predvideno, izpolniti z manjkajočimi podatki, ter na vsaki strani parafirati**. Ponudniku v fazi priprave in oddaje ponudbe osnutka pogodbe še ni treba datirati, podpisati in žigosati.

Izbrani ponudnik bo moral v roku osmih (8) dni od prejema s strani naročnika podpisane pogodbe podpisati in vrniti pogodbo naročniku. Pogodba je sklenjena z dnem, ko jo podpiše zadnja izmed pogodbenih strank.

Zdravstveni dom Brežice

Dražen Levojević, DIREKTOR

# PONUDBA

Ponudnik:

|  |  |
| --- | --- |
| Polni naziv |  |
| Naslov |  |
| Matična št. |  |
| Davčna št. oziroma ID št. za DDV |  |
| Št. TRR in banka, pri kateri ima ponudnik odprt račun |  |
| Telefon |  |
| Telefaks |  |
| Elektronski naslov |  |
| Odgovorna oseba za podpis ponudbe in pogodbe |  |

V postopku oddaje javnega naročila »Storitve meroslovja za obdobje 4 let« podajamo sledečo ponudbo, veljavno do vključno dne 31.10.2020, skladno z razpisno dokumentacijo javnega naročila in veljavnimi predpisi.

Ponudbena cena za storitve, kot so podrobneje specificirane v osnutku Pogodbe, znaša:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Št. | Vzdrževanje, kalibracija oz. validacija vrste aparata | Enota mere | Količina (4 leta)\* | Cena na enoto mere v EUR | Cena postavke v EUR |
| 1. | Kalibracija Pipete (ISO 8655) – enokanalna nastavljiva | kom | 10 |  |  |
| 2. | Servis oziroma popravilo pipete | h | 5 |  |  |
| 3. | Overitev merilnika krvnega tlaka | kom | 132 |  |  |
| 4. | Overitev tehtnice do 200 kg | kom | 22 |  |  |
| 5. | Overitev tehtnice do 30 kg | kom | 22 |  |  |
| 6. | Kalibracija merilnika relativne vlage – higrometer – 3 točke pri 1 temperaturi (30% rH, 50% rH, 70% rH pri 22 °C) | kom | 2 |  |  |
| 7. | Kalibracija termometra – 5 točk, za hladilnike (0, 2, 5, 8, 10 °C) | kom | 24 |  |  |
| 8. | Validacija hladilnika | kom | 12 |  |  |
| 9. | Dodatne storitve v zvezi s hladilniki | h | 24 |  |  |
| 10. | OQ centrifuge – osnovni (čiščenje centrifuge, merjenje obratov do 10 točk, časovnik) | kom | 3 |  |  |
| 11. | OQ centrifuge – klasični (čiščenje centrifuge, merjenje obratov do 10 točk, časovnik, merjenje temperature) | kom | 3 |  |  |
| 12. | Čas na poti | h | 20 |  |  |
| 13. | Osebni prevzem ali dostava | kom | 20 |  |  |
| 14. | Prevoz osebno vozilo | km | 2000 |  |  |

\* Količine so okvirne. Tekom izpolnjevanja pogodbe se bodo izvedle količine storitev skladno z dejanskimi potrebami naročnika.

Skupna ponudbena cena za zgoraj navedene storitve znaša:

|  |  |
| --- | --- |
| Skupna ponudbena cena rednega vzdrževanja v EUR brez DDV |  |
| DDV \_\_\_\_\_\_ % |  |
| Skupna ponudbena cena v EUR z DDV |  |

Pod kazensko in materialno odgovornostjo izjavljamo, da:

* smo registrirani za opravljanje dejavnosti, ki je predmet tega javnega naročila ter imamo vsa potrebna dovoljenja za izpolnitev predmeta naročila;
* razpolagamo z zadostnimi kadrovskimi, tehničnimi, finančnimi in drugimi zmogljivostmi ter znanjem, sposobnostmi in izkušnjami, potrebnimi za izpolnitev javnega naročila;
* smo s strani Urada RS za meroslovne imenovani za redne in izredne overitve skladno s 14. členom Zakona o meroslovju (Uradni list RS, št. 26/05);
* bomo storitve izvedli na način in pod pogoji, kot so navedeni v razpisni dokumentaciji in pogodbi;
* so vsi podatki in dokumenti, kijih podajamo v ponudbeni dokumentaciji, resnični, točni in nezavajajoči ter izražajo zadnje stanje.

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Žig in podpis odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# IZJAVA O UDELEŽBI V LASTNIŠTVU PONUDNIKA IN O POVEZANIH DRUŽBAH

Ponudnik:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

V postopku oddaje javnega naročila »Vzdrževanje opreme in aparatov Schiller za obdobje 4 let« podajamo sledečo izjavo o udeležbi v lastništvu ponudnika in o povezanih osebah.

V lastništvu zgoraj navedenega ponudnika so udeležene sledeče osebe, kot ustanovitelji, družbeniki, vključno s tihimi družbeniki, delničarji, komanditisti ali drugi lastniki:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Št. | Ime/Naziv | Naslov | Lastniški delež (%) |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |

Gospodarski subjekti, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so s ponudnikom povezane družbe, so (op. v primeru odsotnosti povezanih družb tabele ni treba izpolniti):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Št. | Naziv | Naslov | Matična št. |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |

Ta izjava je dana pod kazensko in materialno odgovornostjo. Predložitev lažne izjave oziroma navedba neresničnih podatkov ima za posledico ničnost pogodbe.

*Gospodarski subjekt lahko obrazec in njegove posamezne vrstice po potrebi razširi.*

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Žig in podpis odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# POGODBA O IZVAJANJU STORITEV MEROSLOVJA ZA OBDOBJE 4 LET

ki jo sklepata:

**NAROČNIK:** Zdravstveni dom Brežice, Černelčeva cesta 8, 8250 Brežice

ki ga zastopa direktor Dražen Levojević

Matična številka: 5056268000

ID številka za DDV: SI69835853

in

**IZVAJALEC:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ki ga zastopa: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Matična številka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ID številka za DDV: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

TRR: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. **člen**

**(uvodne določbe)**

Pogodbeni stranki uvodoma ugotavljata, da:

* je naročnik skladno z drugin odstavkom 21. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/2015, 14/2018; v nadaljevanju tudi: ZJN-3) izvedel postopek oddaje »evidenčnega« javnega naročila »Storitve meroslovja za obdobje 4 let«;
* je bila druga stranka te pogodbe (izvajalec) izbrana kot ponudnik, ki je oddal najugodnejšo dopustno ponudbo;
* sta ponudba izvajalca z vsemi prilogami in razpisna dokumentacija za navedeno javno naročilo sestavni del te pogodbe in izvajalca zavezujeta v celoti ter enako, kot ta pogodba. V primeru nezdružljivosti med določili pogodbe in ponudbe izvajalca oziroma razpisne dokumentacije, veljajo določila pogodbe.
  1. **člen**

**(predmet pogodbe)**

S to pogodbo naročnik oddaja, izvajalec pa prevzema v izvedbo storitve meroslovja za obdobje 4 let, in sicer izvajanje storitev vzdrževanja, popravil, kalibracije, kontrol, overovitev meril mase, prostornine, temperature, vlage, merilnikov krvnega tlaka ter ovrednotenje in validacija OQ centrifuge. Predmet pogodbe obsega tudi izvedbo navedenih storitev na morebitni dodatni opremi, ki bi jo naročnik pridobil v času trajanja pogodbe in za katero izvajalec izvaja storitve, ki so predmet te pogodbe.

Okvirni seznam meril in hladilnikov, ki so predmet te pogodbe, je sestavni del pogodbe (Priloga 1: Okvirni seznam opreme, ki je predmet pogodbe). Seznam se ažurira glede na izločitve opreme in morebitne nove nabave. Podatke o ostali opremi, ki je predmet pogodbe, sporočil naročnik izvajalcu tekom izvajanja pogodbe.

Izvajalec mora pogodbo izpolniti v celoti, kakovostno in pravočasno, v skladu z veljavnimi predpisi (zlasti Zakonom o meroslovju – Uradni list RS, št. 26/05, Pravilniku o postopku redne overitve merilnikov krvnega tlaka – Uradni list RS, št. 24/04 in 37/06 in ostalimi predpisi s področja predmeta pogodbe), normativi, standardi in pravili stroke ter v skladu s standardom dobrega strokovnjaka.

Izvajalec izjavlja, da mu je poznan predmet pogodbe in vsa spremljajoča tveganja v zvezi z njegovo izvedbo, da je seznanjen z razpisnimi zahtevami oziroma z vso prejeto dokumentacijo, ter so mu jasni in razumljivi pogoji in okoliščine za pravilno izvedbo storitev.

Izvajalec mora ves čas izvajanja te pogodbe ohranjati imenovanje s strani Urada RS za meroslovne za izvajanje rednih in izrednih overitev skladno s 14. členom Zakona o meroslovju.

Naročnik si pridržuje pravico, da zmanjša obseg predmeta pogodbe.

* 1. **člen**

**(obseg in način izvajanja storitev)**

O terminih rednih storitev vzdrževanja, kalibracije oziroma validacije opreme, to je periodičnih storitev, ki so potrebne zaradi zagotavljanja skladnosti z veljavnimi predpisi, se izvajalec in naročnik predhodno skupaj dogovorita. Potrebo po izvedbi izrednih storitev vzdrževanja, to je storitev servisa oziroma popravil opreme, ki so potrebne zaradi okvar, naročnik izvajalca obvesti pisno po pošti na naslov izvajalca, po elektronski pošti: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ali po telefonu: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Izvajalec se mora pozivu k izvedbi izrednih storitev vzdrževanja odzvati (tj. stopiti v stik z naročnikom) najkasneje v roku 24 ur od prejema naročnikovega obvestila.

Izvajalec zagotavlja izvajanje storitev po tej pogodbi vsak delovni dan med 7:00 in 15:00 uro.

Izvajalec zagotavlja naročniku možnost sprejema manjše opreme v popravilo in pošiljanja te opreme iz popravila po pošti. Stroški pošiljanja bremenijo naročnika.

Po posamezni opravljeni storitvi izvajalec izda naročniku specifikacijo oziroma poročilo o opravljenem delu. V poročilu izvajalec specificira naziv in številko opreme, datum in vsebino opravljene storitve, morebitne zamenjane rezervne dele, porabljen material, porabljen delovni čas ter potovalne stroške oziroma stroške pošiljanja. Potrjeno poročilo s strani naročnika je pogoj za izdajo računa. Pri opravljenih kalibracijah predloži izvajalec naročniku tudi certifikat o opravljeni kalibraciji.

Storitve v zvezi s pipetami: V ceno je vključen pregled, priprava, čiščenje in kalibracija pipet, z izdajo certifikata o kalibraciji akreditiranega laboratorija. V primeru, da je na pipeti potreben servis oziroma popravila, se ta obračunajo glede na porabljen čas po ceni delovne ure za zadevne storitve.

Storitve v zvezi z merilniki krvnega tlaka: V ceno je vključen pregled, priprava, kontrola in overitev merilnikov krvnega tlaka. Za čas overjanja mora izvajalec nuditi naročniku brezplačno nadomestne merilnike krvnega tlaka.

Storitve v zvezi s tehtnicami: V ceno je vključen pregled, priprava in overitev tehtnic.

Storitve v zvezi s higrometri in termometri: V ceno je vključen pregled, priprava in kalibracija higrometra oziroma termometra. Po izvedeni storitvi izvajalec izda certifikat o kalibraciji akreditiranega laboratorija.

Storitve v zvezi s hladilniki: Storitev obsega izvedbo 24-urnega merjenja temperature na 9+1 mestih. S postopkom validacije se preveri ustreznost delovanja hladilnika, ustreznost merilnega mesta temperature, delovanje alarmnega sistema in delovanje nadomestnega električnega napajanja. V ceno je vključen pregled, priprava in validacija temperaturno regulirane komore, z izpisom certifikata akreditiranega laboratorija. V ceni je vključena 1 ura priprave in 2 uri meritev. Vsaka nadaljnja ura se obračuna glede na porabljen čas po ceni delovne ure za zadevne storitve.

Storitve v zvezi s centrifugami: V ceno je vključena izvedba OQ centrifuge – osnovni pregled oziroma klasični pregled, ter izdajo poročila laboratorija. Vsak pregledan parameter mora biti zapisan in določen »Ustreza« / »Ne ustreza«. V osnovnem pregledu se izvede čiščenje centrifuge, merjenje obratov (rpm do 10 točk) in časovnik. V klasičnem pregledu se izvede čiščenje centrifuge, merjenje obratov (rpm do 10 točk), časovnik in merjenje temperature.

* 1. **člen**

**(pogodbena vrednost)**

Cena za storitve, kot so podrobneje opredeljene v prejšnjem členu pogodbe, znaša:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Št. | Vzdrževanje, kalibracija oz. validacija vrste opreme | Enota mere | Količina (4 leta) | Cena na enoto mere v EUR | Cena postavke v EUR |
| 1. | Kalibracija pipete (ISO 8655) – enokanalna nastavljiva | kom | 10 |  |  |
| 2. | Servis oziroma popravilo pipete | h | 5 |  |  |
| 3. | Overitev merilnika krvnega tlaka | kom | 132 |  |  |
| 4. | Overitev tehtnice do 200 kg | kom | 22 |  |  |
| 5. | Overitev tehtnice do 30 kg | kom | 22 |  |  |
| 6. | Kalibracija merilnika relativne vlage – higrometer – 3 točke pri 1 temperaturi (30% rH, 50% rH, 70% rH pri 22 °C) | kom | 2 |  |  |
| 7. | Kalibracija termometra – 5 točk, za hladilnike (0, 2, 5, 8, 10 °C) | kom | 24 |  |  |
| 8. | Validacija hladilnika | kom | 12 |  |  |
| 9. | Dodatne storitve v zvezi s hladilniki | h | 24 |  |  |
| 10. | OQ centrifuge – osnovni (čiščenje centrifuge, merjenje obratov do 10 točk, časovnik) | kom | 3 |  |  |
| 11. | OQ centrifuge – klasični (čiščenje centrifuge, merjenje obratov do 10 točk, časovnik, merjenje temperature) | kom | 3 |  |  |
| 12. | Čas na poti | h | 20 |  |  |
| 13. | Osebni prevzem ali dostava | kom | 20 |  |  |
| 14. | Prevoz osebno vozilo | km | 2000 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Skupna pogodbena cena za redno vzdrževanje v EUR brez DDV: |  |
| DDV \_\_\_\_\_\_ % |  |
| Skupna pogodbena cena v EUR z DDV: |  |

**Pogodbeni stranki se izrecno dogovorita, da so vse zgoraj navedene količine okvirne, posledično pa so okvirne tudi zgoraj navedene pogodbene cene.** Količina storitev se prilagaja glede na potrebe naročnika, vključno z upoštevanjem sprememb količine in vrst opreme. Naročnik se v nobenem primeru ne zavezuje naročiti ocenjenih pogodbenih količin in ni odškodninsko ali kakorkoli drugače odgovoren zaradi morebitnega nedoseganja okvirne pogodbene vrednosti, kot posledice manjših potreb naročnika od okvirno predvidenih.

Izvajalec naročniku za vsako popravilo opreme, ki je predmet te pogodbe, predhodno izstavi ponudbo oziroma predračun ter izvede popravilo po naročnikovi potrditvi ponudbe oziroma predračuna.

Cene vseh storitev so fiksne celotno obdobje veljavnosti te pogodbe.

Pogodbena cena zajema vse popuste in stroške, potrebne za izvedbo storitev, kolikor ni s pogodbo posebej določeno drugače. Naročnik izvajalcu ne bo priznal nobenih stroškov, ki niso zajeti v pogodbeni ceni. Stroški porabljenega materiala in rezervnih delov se obračunajo posebej (dodatno in ločeno).

V kolikor pride po sklenitvi pogodbe do spremembe veljavne zakonodaje, ki vpliva na izvajanje predmeta pogodbe, izvajalec ni upravičen do zvišanja pogodbene cene, temveč mora svoje obveznosti izpolniti po pogodbenimi ceni, skladno z veljavnimi predpisi. Izjema je sprememba zakona, ki ureja davek na dodano vrednost.

* 1. **člen**

**(način obračunavanja in plačila)**

Opravljene storitve po tej pogodbi izvajalec obračuna naročniku z izstavitvijo računov, ki jih naročniku dostavi v elektronski obliki (e-račun). Izvajalec pošlje naročniku račun v roku 8 dni po vsakokratni opravljeni storitvi.

Naročnik plača nesporni del pravilno izstavljenega računa v roku 30 dni od dneva njegovega prejema. Če zadnji dan roka za plačilo sovpada z dnem, ko se po zakonu ne dela, se kot zadnji dan roka šteje naslednji delavnik. Kot dan plačila oziroma izpolnitve naročnikove obveznosti do izvajalca se šteje dan, ko naročnik poda nalog za plačilo organizaciji, pri kateri ima svoj transakcijski račun.

Če naročnik zapadlega zneska po potrjenem računu ne plača pravočasno, je izvajalec upravičen do zakonskih zamudnih obresti.

* 1. **člen**

**(obveznosti izvajalca)**

Obveznosti izvajalca po tej pogodbi so:

* + zagotavljati vse rezervne dele in potrebni material, ki so potrebni za izvajanje storitev po tej pogodbi, in sicer ves čas veljavnosti pogodbe;
  + svoje obveznosti izpolniti vestno, pošteno in kakovostno, brez napak in zamud, skladno z določili pogodbe ter v skladu z veljavnimi predpisi, normativi, standardom dobrega strokovnjaka ter pravili stroke;
  + zagotoviti vse tehnične, materialne in kadrovske vire, ki so potrebni za izpolnitev pogodbe;
  + sodelovati z naročnikom ter po potrebi s tretjimi osebami s ciljem, da prevzete obveznosti izpolni kakovostno, pravočasno in brez napak;
  + varovati interese naročnika, ga sproti obveščati o vseh okoliščinah, ki bi lahko vplivale na izpolnitev pogodbenih obveznosti, ter mu na zahtevo dajati pojasnila glede izpolnjevanja pogodbe;
  + ob oceni, da da bi bilo popravilo merila oziroma naprave neekonomično, neracionalno ali nesmotrno, o tem pisno obvestiti naročnika.
  1. **člen**

**(obveznosti naročnika)**

Obveznosti naročnika po tej pogodbi so:

* + upoštevati predpise in navodila o uporabi in ravnanju z opremo v skladu z navodili proizvajalca opreme in napotki izvajalca;
  + nepooblaščenim osebam preprečiti izvajanje kakršnihkoli vzdrževalnih ali kontrolnih posegov na opremi, ki je predmet te pogodbe;
  + izvajalcu podati pojasnila in informacije, s katerimi razpolaga in so potrebne za uspešno izpolnitev pogodbe;
  + pravočasno obveščati izvajalca o vseh spremembah v zvezi z merili in novo nastalih okoliščinah, ki bi lahko imele vpliv na izpolnitev njegovih obveznosti;
  + tolmačiti izvajalcu vse morebitne nejasnosti v obsegu in vsebini pogodbenih del;
  + pooblaščenim osebam izvajalca omogočiti nemoten pristop do opreme za ustrezno izvedbo storitev;
  + izvajalcu plačati izpolnitev njegovih obveznosti skladno s to pogodbo.
  1. **člen**

**(podizvajalci)**

Izvajalec v razmerju do naročnika v celoti odgovarja za izvedbo naročila, tudi če naročilo izvede s podizvajalci.

* 1. **člen**

**(garancija)**

Izvajalec nudi garancijo za morebitne zamenjane rezervne dele, ki ne sme biti krajša, kot jo zanje daje proizvajalec rezervnih delov, za opravljeno delo pa 6 mesecev. V času garancije je izvajalec dolžan brezplačno popraviti oziroma zamenjati rezervni del, ki se je po menjavi pokvaril brez krivde naročnika oziroma odpraviti napake, ki so posledica neustrezno opravljenih storitev.

Izvajalec mora reklamacijo rešiti najkasneje v roku treh delovnih dni od njenega prejema. V kolikor izvajalec napake v tem roku ne more odpraviti, je o tem dolžan obvestiti naročnika, pri čemer lahko stranki dogovorita drugačen čas za odpravo napake.

V kolikor izvajalec napake ne odpravi v roku iz prejšnjega odstavka ter se v primeru objektivno utemeljenega razloga za zamudo z naročnikom ne dogovori o podaljšanju navedenega roka, ima naročnik pravico predati opremo v popravilo za odpravo napake drugemu serviserju na stroške izvajalca.

Če je bil katerikoli del opreme, ki je predmet pogodbe poškodovan zaradi neustreznega izvajanja storitev izvajalca, mora izvajalec napako popraviti oziroma poškodovani del zamenjati z novim na lastne stroške, če popravilo poškodovanega ni možno. V vsakem primeru je izvajalec dolžan naročniku povrniti vso nastalo škodo.

Garancijo oziroma reklamacije naročnik uveljavlja z računom oziroma specifikacijo ali poročilom o opravljenem delu kot dokazilom, da so bile storitve na opremi tudi dejansko opravljene in/ali da so bili vgrajeni rezervni deli.

* 1. **člen**

**(predstavnika pogodbenih strank)**

Pogodbeni stranki imenujeta svoje predstavnike z namenom zagotoviti jasne in dostopne kanale komunikacije, sodelovanja, dajanja informacij in tekočega usklajevanja pri izvrševanju pogodbe.

Odgovorni predstavnik naročnika po tej pogodbi je Helena HOSTAR, DMS, pomočnica direktorja za področje zdravstvene nege.

Odgovorni predstavnik izvajalca po tej pogodbi je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Pogodbeni stranki zagotovita, da sta njuna predstavnika pooblaščena, da zanju podajata izjave volje v zvezi z izvrševanjem te pogodbe. V kolikor glede določenega vprašanja predstavnik stranke ni pooblaščen za dajanje izjav volje, mora to vnaprej posebej sporočiti nasprotni stranki. Morebitno zamenjavo odgovornega predstavnika lahko pogodbena stranka opravi samo s pisnim sporočilom nasprotni stranki.

* 1. **člen**

**(odstop od pogodbe)**

Naročnik lahko odstopi od te pogodbe z odpovednim rokom 8 dni v primerih, če:

* izvajalec svojih obveznosti ne izpolni skladno s pogodbo, v dogovorjeni kakovosti, obsegu ali rokih (tj. razlog neizpolnitve, nepravočasne izpolnitve ali nepravilne izpolnitve),
* izvajalec naročniku povzroči škodo, ki je ne povrne v roku 8 dni po pozivu naročnika,
* izvajalec naročniku poda zavajajoče ali lažne izjave, podatke oziroma dokumente,
* izvajalec v roku, skladnem s to pogodbo, ne odpravi morebitnih pomanjkljivosti ali napak na izvedenem predmetu naročila,
* izvajalec drugače huje krši določila te pogodbe.
  1. **člen**

**(socialna klavzula)**

Ta pogodba preneha veljati, če se naročnik seznani z dejstvom, da je pristojni državni organ ali sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani izvajalca ali njegovega podizvajalca, ali če se naročnik seznani z dejstvom, da je pristojni državni organ pri izvajalcu ali njegovem podizvajalcu v času izvajanja pogodbe ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s plačilom za delo, delovnim časom, počitki, opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno in za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

Razvezni pogoj se uresniči pod pogojem, da je od seznanitve s kršitvijo in do izteka veljavnosti pogodbe še najmanj šest mesecev, v primeru nastopanja s podizvajalci pa tudi, če zaradi ugotovljene kršitve pri podizvajalcu izvajalec ustrezno ne nadomesti ali zamenja tega podizvajalca v roku 30 dni od seznanitve s kršitvijo. V primeru izpolnitve razveznega pogoja se šteje, da je pogodba razvezana z dnem sklenitve nove pogodbe o izvedbi javnega naročila, pri čemer bo naročnik nov postopek oddaje javnega naročila začel nemudoma, vendar najkasneje v 30 dneh od seznanitve s kršitvijo. Če naročnik v tem roku ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana trideseti dan od seznanitve s kršitvijo.

* 1. **člen**

**(protikorupcijska klavzula)**

Pogodba, pri kateri kdo v imenu ali na račun izvajalca, predstavniku ali posredniku naročnika obljubi, ponudi ali da kakšno nedovoljeno korist za pridobitev posla ali za sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je naročniku povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku naročnika, posredniku naročnika, izvajalcu ali njegovemu predstavniku, zastopniku ali posredniku, je nična.

* 1. **člen**

**(varstvo podatkov)**

Pogodbeni stranki se zavezujeta, da bosta morebitne osebne podatke, ki bi se nahajali na aparatih v času vzdrževanja, varovali in obdelovali v skladu z določili Zakona o varstvu osebnih podatkov (Uradni list RS, št. 94/2007) in Uredbe EU 2016/679 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 27. aprila 2016 o varstvu posameznikov pri obdelavi osebnih podatkov in o prostem pretoku takih podatkov ter o razveljavitvi Direktive 95/46/ES (splošna uredba o varstvu podatkov) (UL L 119, 4.5.2016).

* 1. **člen**

**(končne določbe)**

Stranki se zavezujeta, da bosta pri izvrševanju te pogodbe ravnali v dobri veri, skladno z načelom vestnosti in poštenja, ter da bosta storili vse, kar je potrebno in dopustno za izpolnitev pogodbe.

Pogodba se sklepa za obdobje štirih let in stopi v veljavo z dnem podpisa obeh pogodbenih strank.

Naročnik in izvajalec se zavezujeta, da bosta morebitne spore poskušala rešiti sporazumno. V kolikor sporazuma ne bi mogla doseči, je za reševanje sporov pristojno stvarno pristojno sodišče po sedežu naročnika.

Ta pogodba je sestavljena v štirih enakih izvodih, od katerih prejme vsaka pogodbena stranka po dva izvoda. Kakršnekoli spremembe ali dopolnitve pogodbe so možne le s soglasjem pogodbenih strank in v pisni obliki.

Št.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Št.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**NAROČNIK IZVAJALEC**

Zdravstveni dom Brežice \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dražen Levojević, DIREKTOR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# PRILOGA 1: OKVIRNI SEZNAM OPREME, KI JE PREDMET POGODBE

V sledeči tabeli je vsebovan okvirni oziroma informativni spisek meril, ki so predmet storitev predmetnega naročila/pogodbe.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Datum pregleda | Številka certifikata | Proizvajalec | Tip | Številka | Datum naslednjega pregleda | Vrsta merila | Postopek |
| 19.10.2017 | 120-275-17-1 | Vogel&Halke&Co. | SECA 336 | Tov.:1336192050316 | 19.10.2019 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 19.7.2017 | 120-275-17-2 | Vogel&Halke&Co. | SECA 704 | Tov.:5704112050246 | 19.10.2019 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 25.10.2017 | 170-241-17-1 | Omron | M6 | Tov.:20100908900LF | 25.10.2019 | Elektronski merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 5. 8. 2019 | 220-556-19-1 | Radwag | WPT6/15D | Tov.: 630538 | 5. 8. 2020 | Neavtomatska tehtnica – industrijska | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 8. 2019 | 220-556-19-2 | Radwag | WPT6/15D | Tov.: 630537 | 5. 8. 2020 | Neavtomatska tehtnica – industrijska | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-15 | Fourtec | LITE5008P | Tov.: 9229641 | 5. 4. 2020 | Uporovni termometer s prikazovalnikom | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-16 | Fourtec | LITE5008P | Tov.: 9229748 | 5. 4. 2020 | Uporovni termometer s prikazovalnikom | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-21 | Fourtec | LITE5032P | Tov.: 9236657 | 5. 4. 2020 | Uporovni termometer s prikazovalnikom | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-22 | Fourtec | LITE5032P | Tov.: 9236656 | 5. 4. 2020 | Uporovni termometer s prikazovalnikom | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 22. 8. 2016 | 250-655-16-1 | Dostman electronic | MicroLite 8K | Tov.: 1908083 | 22. 8. 2021 | Uporovni termometer s prikazovalnikom | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-47 | Microlife | BP A3 PLUS | Tov.: 191500588 | 29. 3. 2020 | Elektronski merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-2 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 10073791 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 30. 3. 2020 | 120-117-18-14 | Vogel&Halke&Co. | SECA 704 | Tov.:5704112050255 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-14 | Microlife | BP A3 PLUS | Tov.: 191500587 | 29. 3. 2020 | Elektronski merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-30 | Speidel&Keller | Primus 68 | Tov.: 99165386 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-20 | Dostmann electronic | MicroLite 8K | Tov.: KM100421 | 5. 4. 2020 | Uporovni termometar | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-37 | Welch Allyn | DS 44 | Tov.: 030805101189 | 29. 3. 2020 | Aneroidnmi merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-11 | / | Živosrebrni tekočinski termometer | Tov.: LTE 345 (max) | 5. 4. 2020 | Tekočinski termometar | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-12 | / | Živosrebrni tekočinski termometer | Tov.: LTE 345 (min) | 5. 4. 2020 | Tekočionski termometer | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-26 | Welch Allyn | DS 44 | Tov.: 030730134382 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-11 | Vogel&Halke&Co. | SECA 910 | Tov.: 951566 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 29. 3 2018 | 170-70-18-38 | Welch Allyn | DS 44 | Tov.: 080418152401 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-19 | Teleoptik | 678 | Tov.: 8614541 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-34 | Welch Allyn | DS 54 | Tov.: 060221174451 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-41 | Speidel&Keller | Primus 68 | Tov.: 97153338 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-1 | Radwag | WPT 10/20D | Tov.: 168326/06 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – industrijska | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-16 | Vogel&Halke&Co. | SECA 704 | Tov.:5704112050387 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-18 | Welch Allyn | DS 54 | Tov.: 060221174963 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-19 | Dostman electronic | MicroLite 8K | Tov.: 1908120 | 5. 4. 2020 | Uporovni termometer s prikazovalnikom | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-27 | Welch Allyn | DS 54 | Tov.: 060221173674 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-28 | Welch Allyn | DS 44 | Tov.: 081002195971 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-29 | Welch Allyn | DS 44 | Tov.: 081002195691 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-48 | Welch Allyn | DS 44 | Tov.: 060221174353 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-40 | Welch Allyn | DS 54 | Tov.: 060221141964 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-33 | Welch Allyn | DS 54 | Tov.: 110223062542 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 6. 4. 2018 | 240-161-18-1 | Brand | Transferpette S, 100-1000 µl | Tov.: 10 F 90441 | 6. 4. 2020 | Volumetrična naprava – pipeta tip A | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 6. 4. 2018 | 240-161-18-2 | Brand | Transferpette S, 20-200 µl | Tov.: 10 L 98250 | 6. 4. 2020 | Volumetrična naprava – pipeta tip A | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 7. 6. 2018 | 240-294-19-1 | Brand | Transferpette 10-100 µl - digital | Tov.: 12 B 7636 | 7. 6. 2020 | Volumetrična naprava – pipeta tip A | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 7. 6. 2018 | 240-294-19-2 | Brand | Transferpette S, 100-1000 µl | Tov.: 05 M 01294 | 7. 6. 2020 | Volumetrična naprava – pipeta tip A | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-17 | Dostman electronic | MicroLite 8K | Tov.: KM100410 | 5. 4. 2020 | Uporovni termometer s prikazovalnikom | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-18 | Dostman electronic | MicroLite 8K | Tov.: KM100359 | 5. 4. 2020 | Uporovni termometer s prikazovalnikom | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-3 | / | Živosrebrni tekočinski termometer | Tov.: LTE 1493 (min) | 5. 4. 2020 | Tekočinski termometer | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-4 | / | Živosrebrni tekočinski termometer | Tov.: LTE 1493 (min) | 5. 4. 2020 | Tekočinski termometer | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 16. 5. 2018 | 250-394-18-23 | Dostman electronic | MicroLite 8K | Tov.: KM100466 | 16. 5. 2020 | Uporovni termometer s prikazovalnikom | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-5 | Microlife | BP A3 PLUS | Tov.: 191500420 | 29. 3. 2020 | Elektronski merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-20 | Riester | DIPLOMAT | Tov.: 924938 | 29. 3. 2020 | Živosrebrni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-22 | Welch Allyn | DS 44 | Tov.: 080228112041 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-24 | Riester | Exacta | Tov.: 9234075 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-17 | Vogel&Halke&Co. | SECA 704 | Tov.:5704112050240 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-5 | Radwag | WPT 10/200 | Tov.: 438395 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – industrijska | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-8 | Radwag | WPT 60/150 OW | Tov.: 187875/07 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-1 | / | Živosrebrni tekočinski termometer | Tov.: LTE 751 (min) | 5. 4. 2020 | Tekočinski termometer | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-7 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 10072265 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-32 | Welch Allyn | DS 44 | Tov.: 030304194149 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 5. 4. 2018 | 250-394-18-2 | / | Živosrebrni tekočinski termometer | Tov.: LTE 751 (max) | 5. 4. 2020 | Tekočinski termometer | Kalibracija/  Ovrednotenje |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-13 | Vogel&Halke&Co. | SECA 704 | Tov.:5704112050211 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-17 | Speidel&Keller | Primus 68 | Tov.: 96147347 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-1 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 10071897 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-16 | Welch Allyn | DS 54 | Tov.: 110223062531 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-15 | Vogel&Halke&Co. | SECA 704 | Tov.:5704155082064 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-10 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 10071815  Inv.: / | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3 2018 | 170-70-18-4 | Microlife | BP A3 PLUS | Tov.: 191500282 | 29. 3. 2020 | Elektronski merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-9 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 10074105  Inv.: / | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-36 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 10071822  Inv.: / | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-15 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 10070687  Inv.: / | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-10 | Vogel&Halke&Co. | SECA 799 | Tov.:5799080125179 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-6 | Radwag | WPT 60/150 OW | Tov.: 187873/07 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-43 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 10072039 | 29. 3. 2020 | Aneeroiodni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-45 | Microliffe | BP A 100 PLUS | Tov.: 26900863 | 29. 3. 2020 | Elektronski merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-9 | Vogel&Halke&Co. | SECA 910 | Tov.: 941560 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-22 | Vogel&Halke&Co. | SECA 704 | Tov.:5704112050362 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-6 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 10071816 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-7 | Radwag | WPT 60/150 OW | Tov.: 325328/11 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-2 | Radwag | WPT 10/20D | Tov.: 219132/08 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – industrijska | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-3 | Radwag | WPT 10/20D | Tov.: 181636/07 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – industrijska | Overitev |
| 30. 3. 2018 | 120-117-18-4 | Radwag | WPT 10/20D | Tov.: 325343/11 | 30. 3. 2020 | Neavtomatska tehtnica – industrijska | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-35 | Speidel&Keller | Primus 68 | Tov.: 97036477 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 4. 6. 2019 | 120-410-19-1 | Radwag | WPT 60/150 OW | Tov.: 325329/11 | 4. 6. 2021 | Neavtomatska tehtnica – medicinska | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-8 | F. Bosch | Konstante 1 | Tov.: 08350160 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-39 | Microlife | BP A3 PLUS | Tov.: 191500411 | 29. 3. 2020 | Elektronski merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-42 | Spengler | LIAN Nano | Tov.: 13071620 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-44 | Welch Allyn | DS 44 | Tov.: 080409201153 | 29. 3. 2020 | Aneroidni merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| 29. 3. 2018 | 170-70-18-49 | Microlife | BP A3 PLUS | Tov.: 191500436 | 29. 3. 2020 | Elektronski merilnik krvnega tlaka | Overitev |
| Nabava  19. 9. 2018 |  |  | Tehtnica z višinomerom |  |  |  |  |
| Nabava  30. 1. 2020 |  |  | Tehtnica z višinomerom  WPT 60/150.OW |  |  |  |  |
| Nabava (odkup rabljene opreme od dr. Lipovšek)  31.7. 2020 |  |  | Tehtnica –elektromehanska medicinska 8/2005 | 5704112050246 |  |  |  |
| Nabava  8. 3. 2019 |  |  | Tehtnica za dojenčke | 615521 |  |  |  |
| Nabava  8. 3. 2019 |  |  | Tehtnica za dojenčke | 615520 |  |  |  |
| Nabava  6. 8. 2019 |  |  | Tehtnica za dojenčke | 630537 |  |  |  |
| Nabava  6. 8. 2019 |  |  | Tehtnica za dojenčke | 630538 |  |  |  |
| Nabava  23. 3. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka s stetoskopom | 2.0214E+12 |  |  |  |
| Nabava  26. 3. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON | 2181108234  VG |  |  |  |
| Nabava  26. 3. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON | 20181108240  VG |  |  |  |
| Nabava  26. 3. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON | 20181108237  VG |  |  |  |
| Nabava  17. 4. 2020 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON | 20181107526  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171203963  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171203962  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171202969  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171202965  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171202961  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171202967  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171202964  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171202968  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171202970  VG |  |  |  |
| Nabava  25. 4. 2018 |  |  | Merilnik krvnega tlaka | 20171202966  VG |  |  |  |
| Nabava  22. 7. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON M6 | 20181112808  VG |  |  |  |
| Nabava  22. 7. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON M6 | 20181112803  VG |  |  |  |
| Nabava  22. 7. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON M6 | 20181112802 |  |  |  |
| Nabava  22. 7. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON M6 | 20181112807  VG |  |  |  |
| Nabava  22. 7. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON M6 | 20181112806  VG |  |  |  |
| Nabava  22. 7. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON M6 | 20181112801  VG |  |  |  |
| Nabava  22. 8. 2019 |  |  | Merilnik krvnega tlaka RISTER | 1903007009 |  |  |  |
| Nabava  10. 1. 2020 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON M6 CONFORDT |  |  |  |  |
| Nabava  10. 1. 2020 |  |  | Merilnik krvnega tlaka OMRON M6 CONFORDT |  |  |  |  |
| Nabava  4. 2. 2020 |  |  | Merilnik krvnega tlaka RISTER MINIMUS II |  |  |  |  |
| Nabava  20. 3. 2020 |  |  | PIPETA AVT. S 100 MCL BRAUN D |  |  |  |  |

V sledeči tabeli je vsebovan okvirni oziroma informativni spisek hladilnikov, ki so predmet storitev predmetnega naročila/pogodbe.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naziv osnovnega sredstva** | **Datum računa** | **Datum aktiviranja** | **Pričetek amortizacije** | **Spremljanje temperature** |
| HLADILNIK LIEBHERR | 20.06.2020 | 1.07.2020 | 2020/07 | DA |
| HLADILNIK S KABINETOM - dr. Volovec Dodig | 27.01.2020 | 1.02.2020 | 2020/02 | DA |
| HLADILNIK MED. ZA CEPIVA (odkup rabljene opreme od dr. Lipovšek) | 31.07.2019 | 1.08.2019 | 2019/08 | DA |
| HLADILNA OMARA | 10.10.2017 | 15.10.2017 | 2017/11 | DA |
| HLADILNA OMARA | 30.07.2015 | 31.07.2015 | 2015/08 | DA |
| HLADILNIK KOMBINIRAN BECO CRF 4810 | 11.07.2002 | 14.07.2002 | 2002/08 | DA |