**3.pielikums**

atklāta konkursa „Veļas mazgāšana un ķīmiskā tīrīšana”,

identifikācijas Nr. SKUS 2016/128, nolikumam

**Tehniskais un finanšu piedāvājums**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **DAĻA „Veļas mazgāšana”** | | | | | | | | | |
| Daļas Nr. | Veļa | Prasības | **Pretendenta piedāvājuma atbilstība prasībām (***tehniskās specifikācijas prasību izpilde***) /pretendenta piedāvājums** | mērvienība | Paredzamais daudzums  gadam  VSIA „Paula Stradiņa KUS” | Paredzamais daudzums gadam Zobārstniecības un sejas ķirurģijas c. | Plānotais daudzums  1 (vienam) gadam kopā | **Vienas vienības cena EUR bez PVN par 1 mērvienību** | **Kopējā apjoma cena EUR bez PVN kopā par plānoto daudzumu 1 (vienam) gadam EUR bez PVN** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **1.1.** | **Operāciju veļa un infekciozu slimnieku veļa.** |  |  | kg | **155 000** | **15 000** | **170 000** |  | *8 x 9* |
| 1.1.1 | **Operāciju veļa**  Operāciju bloku, ķirurģisko centru, reanimācijas nodaļu, Neatliekamā medicīniskā centra, Diagnostiskās radioloģijas institūta u.tml. veļa: gultas veļa, piederumi, no balta, krāsaina vai rakstaina auduma. | 1. veļas sašķirošana pirms mazgāšanas; 2. mazgāšana ne zemāk kā + 90° C temperatūrā; 3. tehnoloģijai atbilstošu mazgāšanas un dezinfekcijas līdzekļu lietošana; 4. gludināšana no +180° C līdz +205° C temperatūrā ; 5. tīrā veļa tiek salocīta ar stūriem uz augšu, lai ir viegli redzams marķējums; 6. tā pa nosaukumiem un pēc skaita tiek komplektēta un piegādāta konteineros. |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | **Infekciozu slimnieku veļa,** kā arī izteikti asiņaina, netīra veļa, fasons, segas.  Veļa tiek savākta ūdenī šķīstošos maisos | 1. mazgāšana **atsevišķi**, speciāli aprīkotā telpā; 2. mazgāšana (neizņemot no ūdenī šķīstošiem maisiem) +90° C temperatūrā; 3. tehnoloģijai atbilstošu mazgāšanas līdzekļu lietošana; 4. pastiprināta dezinfekcijas līdzekļu lietošana; 5. gludināšana no +180° C līdz +205° C temperatūrā ; 6. tīrā veļa tiek salocīta , lai ir viegli redzams marķējums; 7. tā pēc skaita tiek komplektēta un piegādāta atsevišķos maisos. |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.2**. | **Taisnā veļa -** visu struktūrvienību gultas veļa un piederumi no balta, krāsaina vai rakstaina auduma;  mops drānas. | 1. veļas sašķirošana pirms mazgāšanas; 2. mazgāšana ne zemāk kā +90° C temperatūrā; 3. tehnoloģijai atbilstošu mazgāšanas un dezinfekcijas līdzekļu lietošana; 4. gludināšana no +180° C līdz +205° C temperatūrā ; 5. tīrā veļa tiek salocīta ar stūriem uz augšu, lai redzams marķējums; 6. tā tiek komplektēta pa nosaukumiem un pēc skaita, piegādāta konteineros. | kg |  | **310 000** | **0** | **310 000** |  |  |
| **1.3.** | **Fasonveļa -** ķirurģiskie un pacientu krekli un bikses, pacientu halāti utt. no dažādu materiālu balta, krāsaina, vai rakstaina auduma. | 1. veļas sašķirošana pirms mazgāšanas; 2. mazgāšana ne zemāk kā +90° C temperatūrā; 3. tehnoloģijai atbilstošu mazgāšanas un dezinfekcijas līdzekļu lietošana; 4. gludināšana no +180° C līdz +205° C temperatūrā; 5. gatavā produkcija tiek salocīta tā, lai ir viegli redzams marķējums; 6. tā tiek komplektēta pa nosaukumiem un pēc skaita, piegādāta konteineros. | gab. |  | **210 000** | **10 000** | **220 000** |  |  |
| **1.4.** | **Personāla apģērbs -** personāla halāti, krekli un bikses no balta vai krāsaina apģērba ar citas krāsas apdari. | 1. apģērbu sašķirošana pirms mazgāšanas; 2. mazgāšana ne zemāk kā +90° C temperatūrā; 3. tehnoloģijai atbilstošu mazgāšanas un dezinfekcijas līdzekļu lietošana; 4. gludināšana ar gludināšanas manekenu, vai tamlīdzīgu metodi; 5. tīrie apģērbi tiek kārtoti uz drēbju pakaramajiem polietilēna maisos; 6. tie pa nosaukumiem un pēc skaita tiek piegādāti uz pārvietojama statīva. | gab. |  | **70 000** | **10 000** | **80 000** |  |  |
| **1.5.** | **Ķirurģiskie halāti -**  no speciāla asins atgrūdoša krāsaina auduma. | 1. veļas sašķirošana pirms mazgāšanas; 2. mazgāšana ne zemāk kā +90° C temperatūrā; 3. tehnoloģijai atbilstošu mazgāšanas un dezinfekcijas līdzekļu lietošana; 4. gludināšana no +180° C līdz +205° C temperatūrā ; 5. gatavā produkcija tiek salocīta tā, lai ir viegli redzams marķējums; 6. gatavā produkcija pēc skaita tiek komplektēta un piegādāta konteineros. | gab. |  | **50 000** | **5 000** | **55 000** |  |  |
| **1.6.** | **Segas -** vilnas, pusvilnas, kokvilnas un bērnu. | 1. segu sašķirošana pirms mazgāšanas; 2. mazgāšana +40° C temperatūrā; 3. tehnoloģijai atbilstošu mazgāšanas un dezinfekcijas līdzekļu lietošana ; 4. žāvēšana; 5. gatavā produkcija tiek salocīta ar stūriem uz augšu, lai ir viegli redzams marķējums; 6. gatavā produkcija pa nosaukumiem un pēc skaita tiek komplektēta un piegādāta konteineros. | gab. |  | **19 800** | **200** | **20 000** |  |  |
| **PVN EUR/%** | | | **Kopējā vērtējamā cena *par visu daļu* EUR bez PVN** | | | | |  | |
|  | | | **PVN % / EUR** | | | | |  | |
|  | | | **Summa ar PVN, EUR** | | | | |  | |
|  | | | | | | | | |  |
| **2.DAĻA „ Veļas ķīmiska tīrīšana”** | | | | | | | | | |
| 2.1. | **Segas -** vilnas, pusvilnas, pledi u. tml. | 1. segu sašķirošana ; 2. attraipošana - pēc nepieciešamības; 3. ķīmiskā tīrīšana; 4. gatavā produkcija tiek salocīta ar stūriem uz augšu, lai i redzams marķējums; 5. gatavā produkcija pēc skaita tiek komplektēta un piegādāta konteineros vai polietilēna maisos. |  | gab. | **130** | **20** | **150** |  |  |
| 2.2. | **Halāti dažādi, puskombinzoni** | 1. sašķirošana; 2. attraipošana - pēc nepieciešamības; 3. ķīmiskā tīrīšana; 4. gatavā produkcija pa nosaukumiem un pēc skaita tiek komplektēta, piegādāta konteineros vai uz drēbju pakaramā. | . | gab | **80** | **20** | **100** |  |  |
| 2.3. | **Spalvu spilvenu tīrīšana** | 1. sašķirošana; 2. attraipošana - pēc nepieciešamības;   3. ķīmiskā tīrīšana;  4. gatavā produkcija pēc skaita tiek komplektēta;  5.tie tiek iegādāti polietilēna maisos konteineros. |  | gab. | **30** | **10** | **40** |  |  |
| 2.4. | **Virsjakas, siltinātas vestes, aitādiņas, puskombinzoni siltie un tml. izstrādājumi** | 1. sašķirošana; 2. attraipošana - pēc nepieciešamības; 3. ķīmiskā tīrīšana; 4. gatavā produkcija pa nosaukumiem un pēc skaita tiek komplektēta; 5. tiek piegādāta polietilēna maisos, vai uz drēbju pakaramā. |  | gab. | **130** | **20** | **150** |  |  |
| 2.5. | **Pārvalki matračiem un tml. izstrādājumi** | 1. sašķirošana; 2. attraipošana - pēc nepieciešamības; 3. ķīmiskā tīrīšana; 4. gatavā produkcija pa nosaukumiem un pēc skaita tiek komplektēta; 5. tie tiek iegādāti polietilēna maisos konteineros . |  | gab. | **20** | **0** | **20** |  |  |
| 2.6. | **Aizkari, galdauti un tml. izstrādājumi** | 1. sašķirošana; 2. attraipošana - pēc nepieciešamības; 3. ķīmiskā tīrīšana; 4. gatavā produkcija pa nosaukumiem un pēc skaita tiek komplektēta; 5. tā tiek piegādāta polietilēna maisos konteineros vai uz pakaramiem. |  | m² | **500** | **100** | **600** |  |  |
|  | | | **Kopējā vērtējamā cena *par visu daļu* EUR bez PVN** | | | | |  | |
|  | | | **PVN % / EUR** | | | | |  | |
|  | | | **Summa ar PVN, EUR** | | | | |  | |
| **Vispārējas prasības** | | | | | | | | | |
| 1. **Pakalpojumu sniedzējs nodrošina ar nepieciešamo konteineru daudzumu tīrās veļas piegādei un netīrās veļas savākšanai** 2. Izpildītājs nodrošina konteineru regulāru **dezinfekciju.** 3. Veļas mazgāšanā tiek izmantotas veļas mašīnas, kurām ir veļas mazgāšanai un dezinfekcijai nepieciešamie parametri un tehnoloģija, kas nodrošina automātisku dezinfekciju (temperatūra, mazgāšanas – dezinfekcijas līdzekļu dozēšana un ekspozīcija). 4. Veļas mazgātavā ir nodalīta netīrās un tīrās veļas plūsma. 5. Vismaz vienu reizi gadā tiek pārbaudīti veļas mazgāšanai un dezinfekcijai nepieciešamie veļas mašīnu parametri. 6. Vienu reizi gadā tiek nodrošināta iespēja Pasūtītāja pārstāvjiem apmeklēt veļas mazgātavu un ķīmisko tīrītavu un saņemt informāciju no Izpildītāja atbildīgā darbinieka. | | | | | | | | | |
| **Pakalpojuma izpildes termiņi un piegādes nosacījumi** | | | | | | | | | |
| 1. **Veļas savākšanas un piegādes vietas: 18. korpusa veļas saimniecības telpas, Pilsoņu iela 13, Rīga un veļas saimniecības telpās Dzirciema iela 20, Rīga**. 2. **Pakalpojuma izpildes termiņš Pilsoņu ielā 13** **veļas mazgāšanai ir 1 darba diena, ķīmiskai tīrīšanai 2-3 darba dienas.** 3. Veļas piegāde un savākšana Pilsoņu ielā 13 notiek katru darba dienu no plkst. 5:30 līdz 6:30. 4. **Nepieciešamības gadījumā papildus veļas piegāde un/vai savākšana Pilsoņu ielā 13 notiek Pusēm savstarpēji vienojoties darbdienās no plkst. 11:00 līdz 13:00 vai svētku dienās un brīvdienās no plkst. 6:00 līdz 7:00 vai citā laikā pēc Pasūtītāja nepieciešamības**. 5. Veļas piegāde un savākšana Dzirciema ielā 20 notiek divas reizes nedēļā – otrdienās un ceturtdienās no plkst. 10:00 līdz 14:00. 6. Veļas savākšanu, transportēšanu, iekraušanu un izkraušanu nodrošina Izpildītājs ar saviem tehniskajiem un darbaspēka resursiem. 7. Pakalpojuma sniedzējs nodrošina savu pārstāvju klātbūtni un sadarbību pie tīrās veļas saņemšanas un netīrās veļas nodošanas. | | | | | | | | | |

* ***Piedāvājumā ir iekļautas visas izmaksas, kas saistītas ar pakalpojuma sniegšanu (****pakalpojuma cenas ietver veļas savākšanas un piegādes izdevumus līdz Līgumā norādītajām piegādes vietām (t.sk. transporta), iepakojuma izmaksas, visus nodokļus un nodevas, konteineru regulārās dezinfekcijas izmaksas, pārvadāšanas konteineru izmaksas, iespējamās caurlaides, atļaujas, kā arī visas citas izmaksas, kas attiecas uz Pakalpojuma izpildi)* ***t.sk., visi nodokļi un nodevas, kā arī visas netieši saistītās izmaksas, tajā skaitā visi iespējamie riski, kas saistīti ar tirgus cenu svārstībām plānotajā līguma izpildes laikā.***

**Ar SPECIFIKĀCIJU iepazinos, piekrītu izpildīt augstāk minētās prasības:**

Paraksts:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
(Pretendenta paraksttiesīgā persona vai pilnvarotais pārstāvis)

2016. gada \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_