

VIENOŠANĀS Nr.1

par 2021. gada 08. septembra publiskā pakalpojuma līguma Nr. DMV-21-250-lī "Par šķiroto atkritumu savākšanas laukumu projektēšanu un autoruzraudzību" grozījumiem

Dokumenta parakstīšanas datums ir pēdējā pievienotā droša elektroniskā paraksta un tā laika zīmoga datums (28.02.2022.)

Rīgas domes Mājokļu un vides departaments, juridiskā adrese: Brīvības iela 49/53, Rīga, LV-1010, Latvija, nodokļu maksātāja reģistrācijas Nr. 90011524360, (turpmāk – Pasūtītājs) direktora p.i. Edija Pelša personā, kurš rīkojas saskaņā ar Rīgas domes 2011. gada 1.marta saistošo noteikumu Nr. 114 "Rīgas valstspilsētas pašvaldības nolikums" 110. punktu, Rīgas domes 2011. gada 18. janvāra nolikumu Nr. 92 „Rīgas domes Mājokļu un vides departamenta nolikums” no vienas puses, un

SIA "Geo Consultants", juridiskā adrese: Olīvu iela 9, Rīga, LV-1004, Latvija, reģistrācijas Nr. 40003340949, (turpmāk – Pakalpojuma sniedzējs) valdes locekļa Jāņa Ābeltiņa personā, kurš rīkojas uz statūtu pamata, no otras puses, bet abi kopā turpmāk tekstā – Puses, un katrs atsevišķi – Puse, pamatojoties uz sarunu procedūras "Šķiroto atkritumu savākšanas laukumu projektēšana" (identifikācijas Nr. RD DMV 2021/76) rezultātiem, Izpildītāja iesniegto piedāvājumu, 2021. gada 08. septembra publiskā pakalpojuma līguma Nr. DMV-21-250-lī "Par šķiroto atkritumu savākšanas laukumu projektēšanu un autoruzraudzību" (turpmāk – Līgums) 9.6. apakšpunktu, un Pakalpojuma sniedzēja 2022. gada 17. februāra vēstuli Nr. 27/2022 (Pasūtītāja vēstules reģistrācijas Nr. DMV-22-998-sd) un 2022. gada 18. februāra vēstuli Nr. 29/2022 (Pasūtītāja vēstules reģistrācijas Nr. DMV-22-1049-sd), Puses bez viltus, maldības un spaidiem, vienojas veikt šādus grozījumus Līgumā:

1. Izteikt Līguma 4.1.1. apakšpunktu šādā redakcijā:
"4.1.1. Atlīdzība par būvprojekta izstrādi tiek noteikta kā līgumcena – **88720.00 EUR** (astoņdesmit astoņi tūkstoši septiņi simti divdesmit euro un 00 centi) un pievienotās vērtības nodoklis (turpmāk – PVN) 21% - **18631.20 EUR** (astoņpadsmit tūkstoši seši simti trīsdesmit viens euro un 20 centi), kopā (t.sk. PVN 21%) – **107351.20 EUR** (viens simts septiņi tūkstoši trīs simti piecdesmit viens euro un 20 centi). Līgumcenā iekļautas visas izmaksas, kas saistītas ar šī līguma izpildi. Avanss nav paredzēts."
2. Izteikt Līguma 5.1.1. apakšpunktu šādā redakcijā:
"5.1.1. Darba - būvprojekta izstrādei un saskaņošanai Rīgas domes Pilsētas attīstības departamentā (Rīgas pilsētas būvvaldes saitību pārņēmējs) termiņš ir līdz 2022. gada 08. septembrim (ieskaitot)."
3. Pakalpojuma sniedzējam ir pienākums 5 (piecu) darba dienu laikā pēc šīs vienošanās spēkā stāšanās dienas Pasūtītājam iesniegt Līguma 2.4. apakšpunktā noteiktā līguma izpildes nodrošinājuma termiņa pagarinājumu (līgumsaistību izpildes garantiju apdrošināšanas polise Nr. 743988922, noslēgta 2021. gada 09. septembra starp Pakalpojuma sniedzēju un Apdrošināšanas akciju sabiedrību "BALTA"), ievērojot Līguma 5.1.1. apakšpunktā noteikto termiņu.
4. Izteikt Līguma pielikumu Nr. 1 "Tehniskā specifikācija", pielikumu Nr. 2 "Finanšu piedāvājums" un Līguma pielikumu Nr. 3 "Darba veikšanas kalendārais grafiks" (*šis līguma pielikums vienošanai tiek pievienots, kā atsevišķa teksta datne*) jaunā redakcijā.
5. Pusēm ir saistošas visas Līgumā tām paredzētās saistības, kas nav grozītas ar šo vienošanos Nr.1.

6. Šī vienošanās Nr. 1 ir sastādīta elektroniski latviešu valodā uz 2 (divām) lapām. Vienošanās Nr. 1 parakstīta ar drošiem elektroniskajiem parakstiem, kas satur laika zīmogus. Elektroniski parakstītā vienošanās Nr. 1 glabājas pie abām Pusēm.

7. **Pušu rekvizīti un paraksti**

PASŪTĪTĀJS

Rīgas domes Mājokļu un vides departaments

Brīvības iela 49/53, Rīga, LV-1010, Latvija

Tālrunis: 67012453

E-pasts: dmv@riga.lv

Norēķinu rekvizīti:

Rīgas valstspilsētas pašvaldība

Adrese: Rātslaukums 1, Rīga, LV-1050

NMR kods: 90011524360

PVN reģ.Nr.: LV90011524360

RD iestāde: *Mājokļu un vides departaments*

RD iestādes adrese: *Brīvības iela 49/53, Rīga, LV-1010*

RD iestādes kods: 209

Konta Nr. LV45RIKO0023300005060

Luminor Bank AS Latvijas filiāle

Kods: RIKOLV2X

Direktora p.i. Edijs Pelšs*

PAKALPOJUMA SNIEDZĒJS

SIA “Geo Consultants”

Olīvu iela 9, Rīga, LV-1004, Latvija

Tālrunis: 67627504

E-pasts elektronisko dokumentu saņemšanai:

gc@geoconsultants.lv

Vienotais reģistrācijas Nr.:40003340949

PVN maksātāja Nr.: LV40003340949

Bankas konta Nr.: LV38HABA0551023527653

Banka: AS „Swedbank”

Bankas kods: HABALV22

AS SEB banka

kods UNLALV2X

konts LV70UNLA0001400469152

Valdes loceklis Jānis Ābeltiņš*

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA
Sarunu procedūrai
“Šķirotu atkritumu savākšanas laukumu projektēšana”
identifikācijas Nr. RD DMV 2021/76

1. Situācijas apraksts

1.1. Saskaņā ar Rīgas domes Mājokļu un vides departamenta 2019.gadā rīkotā atklātā konkursa “Sadzīves atkritumu apsaimniekošanas pakalpojumu nodrošināšana Rīgas pilsētas administratīvajā teritorijā” (Identifikācijas Nr. RD DMV 2019/44) (turpmāk – Atklāts konkurss) rezultātā noslēgtajiem līgumiem:

- 2020.gada 19.februāra līgums Nr.DMV-20-48-lī “Līgums par atkritumu apsaimniekošanu Rīgas pilsētas Austrumu izpilddirekcijas Rīgas Centra rajona un Rīgas Latgales priekšpilsētas administratīvajā teritorijā (Atklātā konkursa 1.daļa)”, kas noslēgts ar SIA “Clean R”,
- 2020.gada 19.februāra līgums Nr.DMV-20-49-lī “Līgums par atkritumu apsaimniekošanu Rīgas Pārdaugavas izpilddirekcijas Rīgas Kurzemes rajona administratīvajā teritorijā (Atklātā konkursa 2.daļa)”, kas noslēgts ar SIA “Clean R”,
- 2020.gada 28.februāra līgums Nr.DMV-20-55-lī “Līgums par atkritumu apsaimniekošanu Rīgas Pārdaugavas izpilddirekcijas Rīgas Zemgales priekšpilsētas administratīvajā teritorijā (Atklātā konkursa 3.daļa)”, kas noslēgts ar Pilnsabiedrību “Lautus Vide”,
- 2020.gada 19.februāra līgums Nr.DMV-20-50-lī “Līgums par atkritumu apsaimniekošanu Rīgas Ziemeļu izpilddirekcijas Rīgas Vidzemes priekšpilsētas un Rīgas Ziemeļu rajona administratīvajā teritorijā (Atklātā konkursa 4.daļa)”, kas noslēgts ar SIA “Eco Baltia vide”, Rīgas pilsētas pašvaldība izveido un nodod atkritumu apsaimniekotājiem SIA “Clean R”, pilnsabiedrībai “Lautus Vide” un SIA “Eco Baltia vide” apsaimniekošanā šķirotu atkritumu savākšanas laukumus (kopā 8 laukumi), kuros no iedzīvotājiem tiks pieņemti dažāda veida iepriekš sašķiroti atkritumi (plastmasas iepakojums, PET, papīrs/kartons, skārdenes, bundžas, stikls, bioloģiski noārdāmie atkritumi, liela izmēra atkritumi, mājtsaimniecībā radušies būvniecības atkritumi, riepas, elektronika, tekstila atkritumi, citi mājtsaimniecībā radušies atkritumi un sadzīves bīstamie atkritumi - eļļa, eļļas filtri, laku un krāsu atkritumi, dzīvsudraba atkritumi, luminiscētās spuldzes, organiskie šķīdinātāji, neizlietoti ārstnieciskie preparāti, ķīmikālijas, izlietotas baterijas, printeru un kopētāju izlietotās kasetes, piesārņotā tara).

1.2. Šķirotu atkritumu savākšanas laukumos atkritumi tiks īslaicīgi uzglabāti tam paredzētajos atkritumu konteineros un nenotiks atkritumu pārstrāde vai rūpnieciska pāršķirošana. Atkritumu konteineri, kuri paredzēti plastmasas iepakojumam, PET, papīram/kartonam, skārdenēm, bundžām, stiklam, bioloģiski noārdāmiem atkritumiem, liela izmēra atkritumiem, mājtsaimniecībā radušiem būvniecības atkritumiem, riepiem, tekstila atkritumiem un citiem mājtsaimniecībā radušiem atkritumiem tiks tukšoti atbilstoši to piepildījumam, bet ne retāk kā noteikts Ministru kabineta 13.12.2016. noteikumos Nr. 788 “Noteikumi par atkritumu savākšanas un šķirošanas vietām”. Sadzīves bīstamie atkritumi (eļļa, eļļas filtri, laku un krāsu atkritumi, dzīvsudraba atkritumi, luminiscētās spuldzes, organiskie šķīdinātāji, neizlietoti ārstnieciskie preparāti, ķīmikālijas, izlietotas baterijas, printeru un kopētāju izlietotās kasetes, piesārņotā tara) tiks uzglabāti speciālā slēgtā metāla konteinerī un tiks iztukšoti vienu reizi nedēļā vai biežāk pēc nepieciešamības.

1.3. Saskaņā ar 16.03.2021. un 11.05.2021. Mājokļu un vides komiteju sēdēs nolemto, šķirotu atkritumu savākšanas laukumus plānots veidot šādās vietās:

- 1) Rīgas Latgales priekšpilsētas administratīvā teritorijā - bez adreses (kadastra apzīmējums 01001212568);

- 2) Rīgas Latgales priekšpilsētas administratīvā teritorijā - bez adreses (kadastra apzīmējums 01001182024);
- 3) Rīgas Kurzemes rajona administratīvā teritorijā – bez adreses (kadastra apzīmējums 01001102124);
- 4) Rīgas Kurzemes rajona administratīvā teritorijā Beberbeķu iela 39 (kadastra apzīmējums 01000822138);
- 5) Rīgas Zemgales priekšpilsētas administratīvā teritorijā – bez adreses (kadastra apzīmējums 01001072341);
- 6) Rīgas Vidzemes priekšpilsētas teritorijā - Ūdeļu iela 8 (kadastra apzīmējums 01001230224);
- 7) Rīgas Vidzemes priekšpilsētas teritorijā - bez adreses (kadastra apzīmējums 01000850038);
- 8) Rīgas Ziemeļu rajona administratīvā teritorijā - Ozolu iela 8 (kadastra apzīmējums 01000170083).

2. Darba mērķis: Būvprojekts astoņiem šķirotu atkritumu savākšanas laukumiem.

3. Darba uzdevums

Izstrādāt pilnvērtīgus un atbilstošus būvprojektus astoņiem šķirotu atkritumu savākšanas laukumiem uz kā pamata tiks rīkots iepirkums būvniecības darbiem.

4. Saskaņā ar 20.12.2005. Rīgas domes saistošo noteikumu Nr. 34 “Rīgas teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi” 352.¹ punktu šķirotu atkritumu savākšanas laukuma maksimālā platība ir 0.12 ha.

5. PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMS

5.1. Izpildītājs pirms projektēšanas apseko šķirotu atkritumu savākšanas laukumu zemes gabalus un papildus veic visas nepieciešamās pārbaudes (ģeoloģisko un inženiertehnisko), lai apzinātos potenciālos riskus un iespējamās provizoriskās papildus būvniecības izmaksas pirms būvniecības. Par objektu apsekošanu sazināties ar Pasūtītāja kontaktpersonu Ingu Pakeri (tālrunis: 67105857, e-pasts: inga.pakere@riga.lv). Pēc objektu apsekošanas tiek sastādīts atbilstošs apsekošanas akts.

5.2. Izpildītājs veic visu nepieciešamo dokumentāciju saskaņošanu būvprojekta izstrādei.

5.3. Izpildītājs izstrādā vienu projekta risinājumu, kuru pielāgo visiem šķirotu atkritumu savākšanas laukumiem atbilstoši teritorijas platībai, īpatnībām un teritoriālajam plānojumam.

5.4. Izpildītājs izstrādā un iesniedz šķirotu atkritumu savākšanas laukumu vizualizāciju.

5.5. Izpildītājs izstrādā un saskaņo atbilstošas iestādēs topogrāfisko uzmērījumu plānus projektēšanas darbu vajadzībām Tehniskās specifikācijas 1.3.punktā minētajās vietās, kā arī topogrāfiskos uzmērījuma plānus ar saskaņošanu objektu elektropievadam. ***(Tehniskās specifikācijas 5.5. punkts pievienots ar šī līguma Vienošanos Nr.1).***

5.6. Plānojot teritorijas funkcionalitāti tā jāparedz tā, lai maksimāli tiktu saglabāti koki, savukārt nocirstos kokus jāparedz izmantot kā materiālu infrastruktūras izveidošanai (norobežojošās margas, balsti nojumēm u.tml.).

5.7. Jāievēro Ministru kabineta 20.06.2017. noteikumu Nr. 353 “Prasības zaļajam publiskajam iepirkumam un to piemērošanas kārtība” prasības.

5.8. Jāievēro Ministru kabineta 13.12.2016. noteikumu Nr. 788 “Noteikumi par atkritumu savākšanas un šķirošanas vietām” prasības un jāparedz:

5.8.1. ūdensnecaurlaidīgs virsmas segums;

5.8.2. lietus notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas sistēma, ja atkritumi netiek uzglabāti konteineros vai tvertnēs ar vāku, vai telpās;

5.8.3. transportlīdzekļu piekļuve;

5.8.4. tāda savākšanas laukuma platība ar piebraucamo ceļu, lai tajā varētu izvietot, nomainīt un iztukšot atkritumu konteinerus vai izvietot atkritumu savākšanai un

uzglabāšanai nepieciešamo aprīkojumu (tajā skaitā pašpresējošos konteinerus) vismaz šādiem dalīti savāktu atkritumu veidiem:

- a) plastmasas atkritumi;
- b) izlietotais plastmasas iepakojums;
- c) koksne un izlietotais koka iepakojums;
- d) papīrs un kartons, izlietotais papīra un kartona iepakojums;
- e) izlietotais stikla iepakojums;
- f) cita veida stikla atkritumi;
- g) metāla iepakojums;
- h) sadzīvē radušies bīstamie atkritumi;
- i) smēreļļas, svīnu saturoši elektriskie akumulatori, elektriskie akumulatori (niķeļa–kadmija, dzelzs–niķeļa), galvaniskie elementi, galvaniskās baterijas un citi elektriskie akumulatori, visu veidu riepas, eļļas filtri, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi, arī liela izmēra dzesēšanas iekārtas, saldētavas un ledusskapji, gāzislādes spuldzes;
- j) visa savākšanas laukuma teritorijas apgaismojumu un iežogojumu, lai novērstu neatļautu piekļuvi savākšanas laukumam ārpus tā darba laika.

5.9. savākšanas laukuma darbībai nepieciešamās būves un iekārtas:

5.9.1. telpas darbiniekiem;

5.9.2. elektroapgādes sistēma;

5.9.3. ugunsdzēsības aprīkojums.

5.10. Papildus iepriekš minētiem atkritumu veidiem jāparedz vieta aprīkojumam šādu veidu atkritumu savākšanai:

5.10.1. liela izmēra atkritumiem;

5.10.2. būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumiem, kas radušies mājāsaimniecībās;

5.10.3. bioloģiski noārdāmiem atkritumiem.

5.11. Sadzīves bīstamo atkritumu apsaimniekošanā paredzēts izmantot pašvaldībai piederošos specializētos bīstamo atkritumu savākšanas konteinerus (6050 mm, platums 2430 mm, augstums 2585 mm), kuros būs atsevišķi 240 litru atkritumu konteineri tādiem atkritumiem kā eļļa, eļļas filtri, laku un krāsu atkritumi, dzīvsudraba atkritumi, luminiscētās spuldzes, organiskie šķīdinātāji, neizlietoti ārstnieciskie preparāti, ķīmikālijas, izlietotas baterijas, printeru un kopētāju izlietotās kasetes, piesārņotā tara.

5.12. Jāparedz vieta liela izmēra specializētiem konteineriem priekš būvniecībā radušiem atkritumiem un liela izmēra atkritumiem. Virsmas segumā jābūt iestrādātām sliedēm, kuras paredzētas konteīnera uzvilkšanai, lai netiktu bojāts virsmas segums. Pie būvniecības un liela izmēra atkritumiem jāparedz lieli platformu svāri uz kuriem var novietot liela izmēra un būvniecības atkritumus, lai nosvērtu minētos atkritumu veidus un aprēķinātu atbilstošu maksu par nodotajiem atkritumiem.

5.13. Būvniecības, liela izmēra un elektronikas atkritumi uzglabājami zem nojumes. Nojumes augstumam un platumam jābūt tādām, lai tās pilnībā nosegtu konteinerus, kā arī neapgrūtinātu specializētā konteīnera izvilkšanu un novietošanu. Papildus, zem nojumes jāparedz vieta iespējamam lietu (mēbeles, būvniecības preces, elektronika) maiņas punktam, kurā paredzēts īslaicīgi uzglabāt atkārtoti izmantojamās lietas.

5.14. Šķiroto atkritumu savākšanas laukumu funkcionalitātei jābūt tādai, lai ērti var iebraukt un piebraukt pie konteineriem gan ar vieglo automašīnu, gan ar specializēto kravas automašīnu konteīneru iztukšošanai un savākšanai (tai skaitā būvniecības un liela izmēra). Pie katra atkritumu veida jāparedz informatīva norādes zīme ar pieņemamā atkritumu veida nosaukumu.

5.15. Teritorijas iekšienē vai pie teritorijas (pie iebraukšanas/izbraukšanas vārtiem) jāparedz auto stāvvietas 3-5 automašīnām.

5.16. Teritorijas apgaismošanai jāparedz LED apgaismojums.

- 5.17. Jāparedz teritorijas nožogojums, lai novērstu neatļautu iekļūvi savākšanas laukumā.
- 5.18. Jāparedz video novērošanas kameras tādā daudzumā, lai spētu fiksēt gan neatļautu iekļūšanu teritorijā, gan neatļautu atkritumu atstāšanu pie šķirotu atkritumu savākšanas laukumu teritorijas.
- 5.19. Darbinieku telpas ierīkojamas dzīvojamā tipa konteinerī, kurā ir elektrība, kurš ir apsildāms ar elektrību, ar labierīcībām un atsevišķa noliktavas telpa dažādiem instrumentiem un aprīkojumam.
- 5.20. Ņemot vērā šķirotu atkritumu savākšanas laukuma atrašanās vietu jāizvērtē un jāparedz ŪKT pieslēguma veids – centrālais vai vietējais paredzot atbilstošāko veidu.
- 5.21. Ņemot vērā šķirotu atkritumu savākšanas laukuma atrašanās vietu, platību un paredzamo plānojumu, jāparedz, kur tas iespējams, teritorijas iekšpuses un/vai ārpuses (gar žogu) apzaļumošana (krūmi, augi, zāliens).
- 5.22. Izstrādāt būvprojektu atbilstoši būvniecību reglamentējošiem spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem. Darbi jāveic saskaņā ar pastāvošo likumdošanu, būvnormatīviem, likumiem, noteikumiem, standartiem, citiem normatīviem aktiem, dokumentiem un instrukcijām.
- 5.23. Projektēšanas gaitā dotais projektēšanas uzdevums var tikt koriģēts, saskaņojot to ar Pasūtītāju.
- 5.24. To, kas nav minēts Projektēšanas uzdevumā, pieņemt atbilstoši noteiktajiem normatīvajiem aktiem un tehniskajiem noteikumiem.
- 5.25. Izstrādātas būvprojektu realizācijas tāmes saskaņā ar Ministru kabineta 03.05.2017. noteikumiem Nr.239 “Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 501-17 “Būvizmaksu noteikšanas kārtība””.
- 6. Pasūtītājam iesniedzamais būvprojekts:**
- 6.1. teksta materiāli elektroniskā formā, izmantojot Microsoft Word programnodrošinājumu;
- 6.2. grafiskie materiāli elektroniskā formā, izmantojot Auto CAD (dwg formātā) programnodrošinājumu;
- 6.3. būvprojekts iesniedzams papīra izdrukā 2 eksemplāros un elektroniski CD formātā (dokumenti – MS Word, Excel; Adobe Reader; rasējumi .dwg un .pdf formātā), būvprojekts CD formātā 4 eksemplāros nododams Pasūtītājam reizē ar būvprojekta sējumiem.

PASŪTĪTĀJS

Rīgas domes Mājokļu un vides departaments

Direktora p.i. Edijs Pelšs*

PAKALPOJUMA SNIEDZĒJS

SIA “Geo Consultants”

Valdes loceklis Jānis Ābeltiņš *