

PIEGĀDES LĪGUMS

par specializētās dalītās atkritumu vākšanas automašīnas piegādi
projekta „Materiāltehniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai”
ietvaros”, identifikācijas Nr.SIA AADSO 2018/01

Daugavpilī, 2018.gada 16.aprīlī

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Atkritumu apsaimniekošanas Dienvidlatgales starppašvaldību organizācija”, reģistrācijas Nr.41503029988, juridiskā adrese: Ģimnāzijas ielā 28-2, Daugavpilī, LV-5401, turpmāk PASŪTĪTĀJS, tās valdes locekļa ar tiesībām pārstāvēt kapitālsabiedrību atsevišķi **Aivara Pudāna** personā no vienas puses,

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „ALWARK”, reģistrācijas Nr.43603039779, juridiskā adrese: Jelgavas novads, Svētes pagasts, Atpūta, Apogu iela 5, LV-3008, turpmāk saukta PIEGĀDĀTĀJS, tās valdes locekļa ar tiesībām pārstāvēt kapitālsabiedrību atsevišķi **Jāņa Esta** personā, no otras puses, abi kopā turpmāk saukti Puses,

pamatojoties uz SIA “Atkritumu Apsaimniekošanas Dienvidlatgales Starppašvaldību Organizācija” (turpmāk – SIA „AADSO”) 2018.gada 13.aprīļa dalībnieku sapulces lēmumu Nr.2018/02, iepirkuma komisijas 2018.gada 04.aprīļa lēmumu (iepirkumu komisijas sēdes protokols Nr.5) atklātā konkursā “Specializētās dalītās atkritumu vākšanas automašīnas piegāde projekta „Materiāltehniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai” ietvaros”, identifikācijas Nr.SIA AADSO 2018/01, noslēdza šādu Līgumu:

1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

- 1.1. Pasūtītājs pasūta un Piegādātājs veic **specializētās dalītās atkritumu vākšanas automašīnas piegādi projekta „Materiāltehniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai” ietvaros** (turpmāk – Prece), saskaņā ar Tehnisko specifikāciju (1.pielikums), Piegādātāja Finanšu piedāvājumus (2.pielikums) un Tehnisko piedāvājumu Iepirkumam (3.pielikums), Līguma nosacījumiem un Latvijas Republikā (turpmāk – LR) spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 1.2. Piegādātājs piegādā Preci šā līguma 3.1.punktā noteiktā termiņā, kā arī veic pilnu tehnisko apkopi ne mazāk kā 12 (divpadsmit) mēnešus no Preces nodošanas dienas, atbilstoši Līguma nosacījumiem.

2. LĪGUMCENA UN NORĒĶINU KĀRTĪBA

- 2.1. Maksa par Preci, ieskaitot visus ar Līguma izpildi saistītos izdevumus, saskaņā ar Piedāvājumu ir **EUR 139900.00 (simtu trīsdesmit deviņi tūkstoši deviņi simti euro 00 centi) bez pievienotās vērtības nodokļa**, turpmāk – PVN 21%, turpmāk tekstā – Līgumcena, kas tiek samaksāta atbilstoši Līguma nosacījumiem, Pievienotās vērtības nodoklis tiek maksāts normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
- 2.2. Pasūtītājs veic samaksu 20 (divdesmit) darba dienu laikā pēc Līguma nosacījumiem atbilstošas Preces piegādes (preces piegādes apliecinājuma /pieņemšanas - nodošanas akta/) parakstīšanas, Preces pārbaudes darba režīmā un Piegādātāja rēķina saņemšanas, pārskaitot naudu Piegādātāja norādītajā bankas kontā.
- 2.3. Ja Pasūtītājs neveic samaksu par Preci līgumā noteiktajos termiņos, tad Piegādātājam ir tiesības prasīt no Pasūtītāja līgumsodu 0,1 % (viens desmitā daļa no procenta) apmērā no termiņā nesamaksātās summas par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10% no kavēto maksājuma summas.
- 2.4. Visi izdevumi, kas saistīti ar Autotransporta pārreģistrāciju uz PIRCĒJA vārda, piegādi līdz nodošanas – pieņemšanas vietai un maksājumi ar kādiem tas aplikts līdz nodošanas-pieņemšanas dokumentu parakstīšanai, tai skaitā nodokļi, nodevas, u. c. maksājumi, ir iekļauti 2.1 punktā norādītajā piegādes cenā.
- 2.5. Gadījumā, ja līguma darbības laikā tiek ieviestas izmaiņas Latvijas Republikas normatīvajos aktos par nodokļu likmēm un Latvijas Republikas nacionālās valūtas nomaiņu, tad nodokļu apmērs un valūta tiek pārrēķināti un kārtējie rēķini tiek izrakstīti, ievērojot Latvijas Republikā attiecīgajā brīdī spēkā esošos normatīvos aktus.

3. PRECES PIEGĀDES TERMIŅŠ, PIENĒMŠANAS – NODOŠANAS NOSACĪJUMI

- 3.1. Piegādātājs piegādā un nodod Preci Pasūtītājam ar pieņemšanas – nodošanas aktu, atbilstoši Līguma nosacījumiem, ne vēlāk kā **6 (sešu) mēnešu** laikā no līguma parakstīšanas brīža.
- 3.2. Piegādātājs, atbilstoši Līguma nosacījumiem, pie Preces nodošanas nodod Pasūtītājam Preces tehnisko dokumentāciju, t.sk. ekspluatācijas instrukcijas, **latviešu valodā**, un nodod Pasūtītājam, Piegādātāja pilnvarotā pārstāvja parakstītu, Preces pieņemšanas – nodošanas aktu.
- 3.3. Par Preces nodošanas dienu tiek uzskatīta diena, kad Piegādātājs Pasūtītājam nodod līguma nosacījumiem (Iepirkuma specifikācijām – 1.pielikums) atbilstošu Preci Līguma 3.2.punktā noteiktajā kārtībā un Pircējs ir pārbaudījis Preci darba režīmā, Pušu pilnvarotie pārstāvji parakstījuši **Preces pieņemšanas - nodošanas aktu**.
- 3.4. Ja Piegādātājs noteiktajā termiņā nav piegādājis kvalitatīvu un Tehniskajās specifikācijās (1.pielikums) noteiktajām prasībām atbilstošu Preci, Precei konstatēti defekti, vai Piegādātājs pārkāpis citus Līguma nosacījumus, tiek sastādīts

defekta akts, kurā Pasūtītājs norāda atklātos Preces trūkumus vai neizpildītos Līguma nosacījumus. Piegādātājam uz sava rēķina tie jānovērš 5 (piecu) darba dienu laikā. Preces piegādes kavējuma gadījumā vai Preces trūkumu novēršanas termiņā Pasūtītājam ir tiesības Piegādātājam aprēķināt līgumsodu 0,1 % (viena desmitā daļa no procenta) apmērā no Līgumcenas, bet ne vairāk kā 10% ko kopējās līgumcenas bez PVN, par katru termiņa kavējuma vai trūkumu novēršanas dienu. Pasūtītājam ir tiesības ieskaita kārtībā samazināt Piegādātājam maksājamo Līgumcenu tādā apmērā, kāda ir aprēķinātā līgumsoda summa.

- 3.5. Defekta aktu paraksta Līdzēju pilnvaroti pārstāvji un tas kļūst par Līguma neatņemamu sastāvdaļu.
- 3.6. Preces pieņemšanas – nodošanas akta parakstīšana ir iespējama vienīgi pēc defekta aktā norādīto trūkumu pilnīgas novēršanas.
- 3.7. Piegādātājs ir atbildīgs par piegādājamās Preces pilnīgas vai daļējas bojāejas vai bojāšanās risku līdz tās nodošanai Pasūtītājam.

4. KVALITĀTE UN GARANTĪJA

- 4.1. Piegādātājs garantē, ka piegādātā Prece būs atbilstoša Tehnisko specifikāciju nosacījumiem un atbildīs visu to Latvijas Republikas spēkā esošo normatīvo aktu un standartu prasībām, kas uz to attiecas.
- 4.2. Preces garantijas laiks (termiņš) tiek noteikts **12 (divpadsmit) mēneši** no Preces pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas dienas, ja tā tiek izmantota saskaņā ar tehniskās dokumentācijas prasībām. Piegādātāja garantija tiek attiecināta uz visām Preces sastāvdaļām (detaljām, agregātiem, mehānismiem), izņemot to dabīgo nolietojumu. Par attiecīgajiem Preces dīkstāves periodiem, kas saistīti ar Preces garantijas remontu, tiek pagarināts šajā punktā noteiktais Preces garantijas laiks. Preces dīkstāves periods garantijas remonta laikā tiek skaitīts no brīža, kad Pircējs par Preces defektu paziņojis Piegādātājam, līdz brīdim, kad Prece darbu var veikt atbilstoši ražotāja noteiktajam normālam darba režīmam.
- 4.3. Garantijas laikā Piegādātājs:
 - 4.3.1. ir atbildīgs par katru Preces defektu, ja vien tas nav radies Preces nepareizas ekspluatācijas dēļ vai trešo personu darbības rezultātā,
 - 4.3.2. nodrošina Preces garantijas remontu vai Preces nomaiņu bez maksas Preces atrašanās vietā;
 - 4.3.3. nodrošina Preces tehnisko apkopi atbilstoši Preces ražotāja noteiktajai ekspluatācijas kārtībai.
- 4.4. Garantijas laikā Piegādātājs apņemas ierasties Pasūtītāja objektā, lai veiktu bojātās Preces defektāciju, 24 (divdesmit četrus) stundu laikā pēc Pasūtītāja izsaukuma (e-pasts vai telefoniska) saņemšanas brīža darba dienās, bet brīvdienās vai svētku dienās – iespējami ātrākā laikā, bet ne vēlāk kā 2. (otrajā) darba dienā. Preču garantijas remontu, kur nepieciešams veikt agregātu vai mezglu maiņu Piegādātājs veic 14 dienu laikā.
- 4.5. Ja garantijas remonts netiek veikts 4.4. apakšpunktā norādītajā laikā, Pasūtītājam ir tiesības prasīt no Piegādātāja līgumsodu 0,1 % (viena desmitā daļa no procenta) apmērā no Līgumcenas, bet ne vairāk kā 10% ko kopējās līgumcenas bez PVN, par katru nokavēto dienu, kā arī pieprasīt visu Pasūtītāja zaudējumu atlīdzināšanu. Līgumsods nav jāmaksā, ja Piegādātājs ar Pasūtītāja rakstisku piekrišanu remontējamo Preci nekavējoties aizvieto ar citu līdzvērtīgu Preci.
- 4.6. Gadījumā, ja Preces garantijas remonta veikšanai ir nepieciešama tās pārvietošana uz Piegādātāja norādīto remontdarbu veikšanas vietu, bet Preces pārvietošanai ir nepieciešams cits transporta līdzeklis, tad šis izmaksas sedz Piegādātājs.

5. LĪDZĒJU SAISTĪBAS UN ATBILDĪBA

- 5.1. Piegādātāja saistības:
 - 5.1.1. Piegādātājs apņemas veikt savlaicīgu Preces piegādi, Pasūtītāja darbinieku apmācību (ja tāda nepieciešama) un dokumentācijas nodošanu Pasūtītājam, kā arī Preces tehnisko apkopi un remontu garantijas laikā, saskaņā ar Līguma un Tehnisko specifikāciju nosacījumiem.
 - 5.1.2. Piegādātājs pirms preces nodošanas Pasūtītājam veic tās reģistrāciju CSDD, apmaksājot normatīvajos aktos noteiktās nodevas un nodokļus.
 - 5.1.3. Piegādātājs apņemas veikt savlaicīgu Preces garantijas remontu, saskaņā ar Līguma 4.sadaļas nosacījumiem.
 - 5.1.4. Piegādātājs veic Preces piegādi un nodošanu Pasūtītājam, kā arī Pasūtītāja darbinieku apmācību – Slāvu ielā 6, Daugavpilī.**
 - 5.1.5. Piegādātājs ir atbildīgs par Preces atbilstību Iepirkuma specifikācijām (1.pielikums) un Latvijas Republikas normatīvo aktu prasībām.
 - 5.1.6. Piegādātājs apņemas nodrošināt, ka Preces piegādi un garantijas remonta izpildi veic atbilstoši kvalificēti darbinieki.
 - 5.1.7. Piegādātājs apņemas Preces piegādi veikt Pasūtītāja darba laikā – iepriekš vienojoties ar Pasūtītāja atbildīgo darbinieku.
 - 5.1.8. Piegādātājs apņemas Preces piegādes un apkalpošanas laikā, strādājot Pasūtītāja telpās, ievērot Latvijas Republikā spēkā esošo darba drošības un ugunsdrošības noteikumu prasības.

- 5.1.9. Piegādātājs apņemas apmācīt vismaz 2 (divus) Pasūtītāja darbiniekus darbam ar Preces iekārtām (svari, u.c.).
- 5.1.10. Piegādātājs uzņemas atbildību par zaudējumiem, kuri nodarīti Pasūtītājam vai trešajām personām saistībā ar Līguma izpildi, ja Piegādātājs tajos vainojams.
- 5.1.11. Piegādātājs **5 (piecu)** dienu laikā no Līguma noslēgšanas dienas iesniedz Pasūtītājam no piegādātāja puses neatsaucamu bankas vai apdrošināšanas sabiedrības izsniegtu **Līguma saistību izpildes garantiju 10% (desmit procentu)** apmērā no Līgumcenas bez PVN, ar tajā ietvertu garantijas sniedzēja apņemšanos veikt bezierunu garantijas maksājumu pēc pirmā Pasūtītāja pieprasījuma. Līguma izpildes garantiju Pasūtītājs var izmantot līgumsoda ieturēšanai, gadījumā, ja Izpildītājs atsakās izpildīt līgumu vai līgums tiek vienpusēji izbeigts kavējuma vai neizpildes dēļ. Līguma saistību nodrošinājuma termiņš ir 6 (seši mēneši) no līguma noslēgšanas dienas (*Līguma saistību nodrošinājuma termiņš ir par mēnesi garāks nekā līguma izpildes termiņš*).
- 5.2. Pasūtītāja saistības:
 - 5.2.1. Pasūtītājs apņemas veikt samaksu par Preci Līgumā noteiktajos termiņos un kārtībā.
 - 5.2.2. Pasūtītājs apņemas Piegādātājam nodrošināt pienācīgus apstākļus Preces piegādei un apkopēm.
 - 5.2.3. Pasūtītājs apņemas pieņemt Piegādātāja piegādāto Preci, kas atbilst visiem līguma nosacījumiem, ar pieņemšanas-nodošanas aktu.
 - 5.2.4. Pasūtītājs apņemas izmantot Preci atbilstoši tās ekspluatācijas noteikumu prasībām.
- 5.3. Līdzēji savstarpēji ir atbildīgi par otram Līdzējam nodarītajiem zaudējumiem, ja tie radušies viena Līdzēja vai tā darbinieku, kā arī šī Līdzēja Līguma izpildē iesaistīto trešo personu darbības vai bezdarbības, kā arī rupjas neuzmanības, ļaunā nolūkā izdarīto darbību vai nolaidības rezultātā.
- 5.4. Jebkura Līgumā noteiktā līgumsoda samaksa neatbrīvo Līdzējus no to saistību pilnīgas izpildes.

6. APAKŠUZŅĒMĒJA NOMAIŅA UN JAUNA APAKŠUZŅĒMĒJA PIESAISTE

- 6.1. Piegādātājs ir tiesīgs veikt apakšuzņēmēja nomaiņu vai jauna apakšuzņēmēja piesaisti Līguma izpildē tikai ar Pasūtītāja rakstveida saskaņojumu.
- 6.2. Pasūtītāja ir tiesīgs nepiekrīst apakšuzņēmēja nomaiņai vai jauna apakšuzņēmēja piesaistei, ja piedāvātajam apakšuzņēmējam nav vismaz tāda pati kvalifikācija, uz kādu Konkursā Piegādātājs atsaucies, apliecinot savu atbilstību Konkursa nolikuma prasībām, vai apakšuzņēmējs atbilst Konkursa nolikuma IX.nodaļā noteiktajiem pretendentu izslēgšanas nosacījumiem.
- 6.3. Pasūtītājs, nosūtot rakstveida paziņojumu, informē Piegādātāju par pieņemto lēmumu ne vēlāk kā 5 (piecu) darbdienu laikā pēc tam, kad saņēmis visu informāciju un dokumentus, kas nepieciešami lēmuma pieņemšanai.

7. IZMAIŅAS LĪGUMĀ, TĀ DARBĪBAS IZBEIGŠANA

- 7.1. Līgumu var papildināt, grozīt vai izbeigt tikai saskaņā ar Publisko iepirkuma likuma 61.panta regulējumu, Līdzējiem savstarpēji vienojoties. Jebkuras līguma izmaiņas vai papildinājumi tiek noformēti rakstveidā un kļūst par Līguma neatņemamām sastāvdaļām.
- 7.2. Ja Piegādātājs 10 (desmit) dienu laikā no Līguma 3.1. punktā noteikta Preču piegādes termiņa notecējuma nav nodevis Preci, un Puses nav vienojušās par piegādes termiņa pagarināšanu, Pasūtītājs ir tiesīgs vienpusēji izbeigt Līgumu, paziņojot par to Piegādātājam. Šādā gadījumā Pasūtītājam ir tiesības ieturēt šā līguma 5.1.11.punktā norādīto līguma saistību izpildes nodrošinājumu.

8. STRĪDU RISINĀŠANAS KĀRTĪBA

- 8.1. Jebkuras nesaskaņas, domstarpības vai strīdi tiks risināti savstarpēju sarunu ceļā, kas tiks attiecīgi protokolētas.
- 8.2. Gadījumā, ja Līdzēji 30 (trīsdesmit) dienu laikā nespēs vienoties, strīdi tiek risināti Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā, attiecīgas piekritības tiesā.

9. NEPĀRVARAMA VARA

- 9.1. Līdzēji tiek atbrīvoti no atbildības par Līguma pilnīgu vai daļēju neizpildi, ja šāda neizpilde radusies nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu rezultātā, kuru darbība sākusies pēc Līguma noslēgšanas un kurus nevarēja iepriekš ne paredzēt, ne novērst. Pie nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļiem pieskaitāmi: stihiskas nelaiemes, avārijas, katastrofas, epidēmijas, kara darbība, streiki, iekšējie nemieri, blokādes, varas un pārvaldes institūciju rīcība, normatīvu aktu, kas būtiski ierobežo un aizskar Līdzēju tiesības un ietekmē uzņemtās saistības, pieņemšana un stāšanās spēkā.
- 9.2. Līdzējam, kas atsaucas uz nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu darbību, nekavējoties, bet ne vēlāk kā 3 (trīs) darba dienu laikā par šādiem apstākļiem rakstveidā jāziņo otram Līdzējam. Ziņojumā jānorāda, kādā termiņā pēc viņa uzskata ir iespējama un paredzama viņa Līgumā paredzēto saistību izpilde, un, pēc pieprasījuma, šādam ziņojumam ir jāpievieno izziņa, kuru izsniegusi kompetenta institūcija un kura satur ārkārtējo apstākļu darbības

apstiprinājumu un to raksturojumu. Nesavlaicīga paziņojuma gadījumā Līdzējs netiek atbrīvots no līguma saistību izpildes.

- 9.3. Nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu iestāšanās gadījumā līguma darbības termiņš tiek pārcelts atbilstoši šādu apstākļu darbības laikam vai arī Līdzēji vienojas par līguma pārtraukšanu.

10. CITI NOTEIKUMI

- 10.1. Līgums ir saistošs Līdzējiem, kā arī visām trešajām personām, kas likumīgi pārņem viņu tiesības un pienākumus.
- 10.2. Līgums stājas spēkā no tā parakstīšanas brīža un ir spēkā līdz Līdzēju saistību pilnīgai izpildei.
- 10.3. Visos jautājumos, kas nav noregulēti Līgumā, Līdzēji vadās no Iepirkuma prasībām, Piedāvājuma un Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 10.4. Līgumā izveidotais noteikumu sadalījums pa sadaļām ar tām piešķirtajiem nosaukumiem ir izmantojams tikai un vienīgi atsaucēm un nekādā gadījumā nevar tikt izmantots vai ietekmēt šā līguma noteikumu tulkošanu.
- 10.5. Pasūtītājs par pilnvaroto pārstāvi Līguma izpildes laikā nozīmē:
Projektu asistentu Kasparu Laizānu, tālrunis: 29605014, e-pasts: aadso@inbox.lv.
- 10.6. Piegādātājs par pilnvaroto pārstāvi Līguma izpildes laikā nozīmē:
Valdes loceklis Jānis Esta, tālrunis: 67146732, e-pasts: info@alwark.lv
- 10.7. Līdzēju pilnvarotie pārstāvji ir atbildīgi par Līguma izpildes uzraudzīšanu, tai skaitā, par Preces pieņemšanas un nodošanas organizēšanu, Preces pieņemšanas – nodošanas akta noformēšanu, iesniegšanu un parakstīšanu atbilstoši Līguma prasībām, savlaicīgu rēķinu iesniegšanu un pieņemšanu, apstiprināšanu un nodošanu apmaksai, defekta akta parakstīšanu.
- 10.8. Pilnvaroto pārstāvju vai rekvizītu maiņas gadījumā Līdzējs apņemas rakstiski par to paziņot otram Līdzējam 5 (piecu) dienu laikā no izmaiņu iestāšanās brīža.
- 10.9. Līgums sastādīts 2 (divos) eksemplāros, ar vienādu juridisku spēku, no kuriem viens glabājas pie Pasūtītāja, viens pie Piegādātāja.

Pielikumā:

1. Tehniskā specifikācija;
2. Finanšu piedāvājuma kopija;
3. Tehniskā piedāvājuma kopija.

11. LĪDZĒJU REKVIZĪTI

Pasūtītājs:

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību
„Atkritumu apsaimniekošanas
Dienvidlatgales starppašvaldību organizācija”
Reģ.Nr. 41503029988,
Ģimnāzijas ielā 28-2, Daugavpils, LV-5403

Valsts kase
kods TREL LV22
konts LV21TREL9823276002000

valdes loceklis A.Pudāns

Piegādātājs:

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību
„ALWARK”

Reģ.Nr. 43603039779,
Jelgavas novads, Svētes pagasts, Atpūta,
Apogu iela 5, LV-3008
AS „SwedBanka”
bankas kods HABALV22
kods LV63HABA0551026142226

valdes loceklis J.Esta

IZRAKSTS PAREIZS

SIA “Atkritumu Apsaimniekošanas
Dienvidlatgales starppašvaldību
Organizācija”
valdes loceklis AIVARS PUDĀNS
Daugavpilī.
16.04.2018.

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA KONKURSA
15–16 m³ atkritumu vedēju iepirkuma tehniskā specifikācija

N. p. k.	Tehnisko parametru nosaukums	Minimālās tehniskās prasības, jānorāda precīzi tehniskie dati
1.	Automobiļa marka, modelis	Obligāti jānorāda
2.	Aprīkojuma marka, modelis	Obligāti jānorāda
3.	Automobiļa ražotājs, valsts	Obligāti jānorāda
4.	Aprīkojuma ražotājs, valsts	Obligāti jānorāda
5.	Izgatavošanas gads	Precei jābūt jaunai, neekspluatētai, izgatavotai ne ātrāk par 2017. gadu
6.	Konstrukcija	Atbilst rūpnīcas ražotājas tehniskajiem nosacījumiem un komplektācijai, kas pielāgota sadzīvē radušo atkritumu pārvadāšanai, atbilst darba un satiksmes drošības prasībām, jābūt integrētam GPS sensoram, automašīnas atrašanās vietas noteikšanai
7.	Pilna masa	Ne vairāk par 18 t
8.	Stiprināts automobiļa rāmis	Jābūt
9.	Degviela	Dīzeļdegviela
10.	Dzinēja jauda	Ne mazāk kā 280 ZS
11.	Griezes moments	Pie 1000-1300 rpm ne mazāks par 1400 Nm
12.	Dzinēja tilpums	Ne vairāk kā 9500 cm ³
13.	Dzinēja izplūdes gāzu piesārņojumam ir jāatbilst ne zemākai par EURO 6 toksiskuma prasībām	Jābūt
14.	Pārnesumkārbā	Automātiskā
15.	Riteņu formula	4x2
16.	Starpas attālums	Nelielāks kā 4150 mm
17.	Bremzes	Disku
18.	Stāvbremze priekšējai asij	Jābūt
19.	Piekare	Priekšējai – lāgu, aizmugures -pneimoatsperojums
20.	Tehniski pieļaujamās asu slodzes	Ne mazāk par 8000 kg priekšējai , ne mazāk par 13 000 kg aizmugurējai
21.	Diferenciāla bloķēšana	Jābūt
22.	Kartera aizsardzība (tērauda)	Jābūt
23.	Degvielas tvertnes tilpums	Vismaz 200 l
24.	Riepu izmēri	315/80 R22,5 priekšējā ass 315/80 R22,5 aizmugures ass
25.	Kabīnes konstrukcija	2 sēdvietas (ieskaitot vadītāju)
26.	Izplūdes gāzu caurule	Izvads uz augšu
27.	Gaisa ņemšana	Izvads uz augšu
28.	Kabīnes krāsa	Vēlamā krāsa Balta
29.	Degvielas daudzuma un degvielas patēriņa momentānajiem un kvantitatīvajiem rādītājiem ir jābūt redzamiem	Jābūt
30.	Sertificēts digitālais tahogrāfs	Jābūt
31.	Elektronisks ātruma ierobežotājs	Jābūt
32.	Priekšējā aizsargsija	Jābūt
33.	Ārējais saulesargs	Jābūt
34.	Priekšējie lukturi ar LED dienas gaismām	Jābūt
35.	Radio/audio	Jābūt
36.	Gaisa kondicionētājs, kabīnes sildītājs	Jābūt
37.	Aizmugurējo lukturu aizsardzība	Jābūt
38.	Garantija automobilim	Vismaz 12 mēneši bez ierobežojumiem

	Atkritumu vedēja virsbūve	
39.	Tips	Aizmugurējā izgāšana, paredzēta sadzīves un citu atkritumu savākšanai. Marķēta ar CE zīmi vai ekvivalents
40.	Atkritumu (bunkura) tilpums	No 15,0 m ³ līdz 16,0 m ³ . Saprota kā telpa, kurā tiek presēti atkritumi. Atkritumu tvertnes tilpumā netiek ieskaitīts virsbūves aizmugurē uzstādītās papildu tvertnes tilpums, kurā izgāzami konteineri (jāiesniedz ražotāja paraugattēls – Pasūtītāja apliecināta kopija);
41.	Konteineru izgāšanas, atkritumu savākšanas tvertne	Vismaz 2,0 m ³
42.	Atkritumu izgāšanas bunkurs	Jābūt hidrauliski (no vadības pults) atveramam aizmugures bortam, kas paredzēts maisu un negabarīta (piem. lielu papīra kastu, koka skapju, dīvānu u.c.) sadzīves atkritumu iekraušanai. Atverot bortu, automātiskajam atkritumu presēšanas ciklam jāatslēdzas. Iekraušanas augstums pie atvērta borta ne lielāks par 1000 mm no zemes.
43.	Labākam atkritumu izvietojumam un labākai tvertnes iztīrīšanai atkritumu tvertnes sānu sienām, griestiem un grīdām, kā arī atkritumu izstumšanas plāksnei jābūt ovālai. Atkritumu sānu sienas no viengabalaina materiāla, lai savienojumos nebūtu ar taisniem leņķiem un pēc iespējas mazāk metinājuma šuvēm;	Jābūt (ražotāja shematisks zīmējums)
44.	Saspiešanas mehānisms	Lineārā plāksne ar elastīgu apakšējo daļu izgatavota no nodilumizturīga, vismaz HARDOX400 kvalitātes vai līdzvērtīga materiāla;
45.	Atkritumu izgāšanas bunkurs	Sānu sienas izgatavotas no tērauda, vismaz 7 mm bieza HARDOX vai līdzvērtīga. Pamatne izgatavota no tērauda, vismaz 8 mm bieza HARDOX vai līdzvērtīga.
46.	Saspiešanas plāksnes cilindri	Ārējā iekārtas daļā, aizsargāti no saskares ar atkritumiem, kā arī pārsegti no ārpuses
47.	Atkritumu savākšanas tvertne	Jābūt automātiskai (vismaz 4x cikli) atkritumu savākšanas tvertnes iztīrīšanai, paceļot bunkuru (atkritumu izgāšanas brīdī)
48.	Apkalpošana	Jābūt iebūvētām sānu piekļuves apkalpošanas durtiņām vismaz (no 50 cm - 60 cm) x (no 70 cm - 80 cm) ar drošības sistēmu. Jābūt atvērto durtiņu indikatoram vadības pultī kabīnē
49.	Apkalpošana	Papildu apskates lūka no izgāšanas bunkura
50.	Konteinera celšana	Jābūt uzstādītam konteineru pacelšanas mehānismam, kas piemērota no 80 līdz 1100 litru tilpuma konteineriem. (piemērota EN 840-1/2/3 un DIN standarta konteineriem ar papildus sviru vai ekvivalents).
51.	Konteinera celšana	Automātiska konteineru celšanas mehānisma augstuma regulēšana atkarībā no izkraujamā konteinera tipa.
52.	Konteineru celšana	Automātiska EN 840 1/2 tipa vai ekvivalenta konteineru izgāšanas sistēma, ar neatkarīgu labās un kreisās puses darbību.
53.	Konteineru celšana	Izgāšanas sistēmas celjspēja ne mazāka par 500 kg
54.	Konteineru celšana	Aprīkota ar drošības devējiem, kuri pārtrauc automātisko ciklu presēšanai un konteineru pacelšanai, ja darba procesā konstatē objektus zem pacelšanas mehānisma. Atbilst EN 1501-5 standartam vai ekvivalents
55.	Konteineru celšana	Konteineru izgāšanas leņķis vismaz 52 grādi, nodrošinot tā optimālu iztukšošanu
56.	Konteineru vāka atvēršanas mehānisms ar triecienu slāpētāju	Jābūt

57.	Konteineru triecienu slāpētāji	Jābūt piemērotiem visiem konteineru tipiem
58.	Konteinera pakratīšana	Jābūt iespējai vismaz izvēlēties no 1 līdz 3 konteineru pakratīšanas cikliem, konteineram atrodoties atkritumu izgāšanas stāvoklī
59.	Presēšanas vadības cikli	a) pastāvīgs nepārtraukts b) automātisks pēc izgāšanas c) vienreizējs d) manuāla vadība ar pogu palīdzību e) pusautomātisks
60.	Vadības pultis ārpusē	No abām virsbūves pusēm. Kreisajā un labajā pusē konteineru pacelšana, atkritumu izgāšana, presēšanas vadība. Jābūt avārijas apstādināšanas taustiņam no abām pusēm un vadītāja kabīnē
61.	Vadības pultis ārpusē	Drošības klase no IP 67 - IP69.
62.	CAN-BUS vai līdzvērtīga vadības sistēma	Jābūt
63.	Vadības pults kabīnē	Jābūt vismaz atkritumu savākšanas tvertnes pacelšana un nolaišana, PTO aktivizēšana, presēšanas līmeņa izvēle, presēšanas operāciju vadība, darba gaismas, bākugunis ieslēgt/izslēgt
64.	Atkritumu bunkura izkraušana no vadītāja kabīnes	Jābūt
65.	Atkritumu izkraušanas tvertne	Saskaņā ar EN 1501-5 standartu vai ekvivalentu
66.	Vadības pults ar krāsainu ekrānu un integrētu krāsainu aizmugures skata kameru	Jābūt
67.	Vadības pults	Jārāda vairāki no zemāk norādītajiem parametriem: a) datums b) laiks c) aprīkojuma hidrauliskās eļļas temperatūra un spiediens sistēmā d) aprīkojuma kļūdu kodi e) pilnībā piekrauta atkritumu bunkura indikatoram f) atkritumu izkraušanas indikatoram g) pacelta atkritumu izgāšanas bunkura indikatoram h) izbēršanas bunkura fiksācijas slēdzenes nenoslēgšanās indikatoram
68.	Hidrauliskā eļļa	Jārāda vairāki no zemāk norādītajiem parametriem: a) pārāk augstu hidrauliskās eļļas temperatūru b) pārāk augstu spiedienu c) nosprostojušos hidrauliskās eļļas filtru d) pārāk zemu hidrauliskās eļļas līmeni
69.	Presēšanas darba stundu skaitītājs	Jābūt
70.	Presēšanas ciklu skaitītājs	Jābūt
71.	Konteineru celšanas ciklu skaitīšana	Jābūt
72.	Izstumšanas plātne	Izstumšanas plātnes apakšējā daļa izgatavota no nodilumizturīga HARDOX vai līdzvērtīga tērauda
73.	Saspiešana	Vismaz 5:1
74.	Presēšanas līmenis	Jābūt iespējai izvēlēties presēšanas līmeni atbilstoši savācamajiem atkritumiem. Vismaz 5 presēšanas līmeņi
75.	Presēšanas līmenis	Jābūt iespējai iestatīt presēšanas līmeņa spiedienu (<i>bar</i>) (jāiesniedz ražotāja apraksts)
76.	Šķidrumu drenāža	Jābūt stacionāram krānam šķidruma izliešanai no atkritumu bunkura un stacionāram krānam šķidruma izliešanai no atkritumu savākšanas tvertnes
77.	Bākugunis	Jābūt 1 (vienai) oranžai bākugunij uz aprīkojuma un 2 (divām) bākugunīm uz kabīnes jumta
78.	Lukturi	Papildu darba lukturi aizmugurē un no abām automobiļa pusēm
79.	Pakāpieni	Divi pakāpieni aizmugurējā daļā apkalpojošajiem darbiniekiem, automobiļa ātruma ierobežošanas funkcija līdz 30 km/h, un

		aizliegta atpakaļgaita pie aktivizētiem pakāpieniem. Atbilst mašīnu direktīvas prasībām NE-1501-1
80.	Ziemas pakete	Hidrauliskās sistēmas šķidrums sagatavots ziemeļu reģionam, kura viskozitāte nav lielāka par T32 un piemērots izmantošanai vismaz līdz -32°C
81.	Papildu aprīkojums	Jābūt uzstādītai papildu mantu kastei zem bunkura
82.	Konteineru izgāšana	Konteineru ar diviem ritenīšiem darba cikls (pacelšana un nolaišana) ne vairāk kā 7 sekundes Konteineru ar četriem ritenīšiem darba cikls (pacelšana un nolaišana) ne vairāk kā 12 sekundes
83.	Trokšņa līmenim jābūt mazākam par 102 dB (A) saskaņā ar Padomes Direktīvu 2000/14/EK „Par dalībvalstu tiesību aktu tuvināšanu attiecībā uz trokšņa emisiju vidē no iekārtām, kas paredzētas izmantošanai ārpus telpām” (OI 2000 L 162).	Jāiesniedz ražotāja raksts apliecinājums (svešvalodā esošajam apliecinājuma jābūt ar tulkojumu), kas apliecina, ka Preces (automobiļa) trokšņa līmenis nepārsniedz 102 dB (A) saskaņā ar Padomes Direktīvu 2000/14/EK „Par dalībvalstu tiesību aktu tuvināšanu attiecībā uz trokšņa emisiju vidē no iekārtām, kas paredzētas izmantošanai ārpus telpām” (OI 2000 L 162)
84.	Preces ražotājiem jāatbilst tehniskās regulas „Mašīnu drošība” prasībām, Precei jābūt marķētai ar CE marķējumu	Jāiesniedz sertificēšanas iestādes vai Preces ražotāja izdots CE sertifikāta/EK atbilstības deklarācijas, vai līdzvērtīgu dokumentu digitālās kopijas
85.	Drošības standarts	Jābūt EN 1501-1:2011, EN 1501-5:2011 vai ekvivalents
86.	Virsbūves ražotājam jāatbilst	Jābūt ISO 9001, ISO 14001 vai ekvivalents
87.	Virsbūves krāsa	Vēlamā krāsa balta vai ekvivalents
88.	Atkritumu liekšķere un birste ar turētāju	Jābūt
89.	Svaru sistēma	Konteineru pacelšanas mehānismam jābūt aprīkotam ar sertificētu svēršanas sistēmu un atbilstu EU Direktīvai 2004/22 / EK. Jānodrošina iestādāms maksimālais pieļaujamais atkritumu kopējais svars, lai nodrošinātu automašīnu no iespējamām pārslodzēm. Jānodrošina, lai svaru devēji ražoti no nerūsējošā tērauda vai ekvivalents.
90.	Dokumentācija	Automobiļa ekspluatācijas un remonta rokasgrāmata latviešu un ražotāja valodās jāiesniedz kopā ar automobili
91.	Reģistrācija	Piegādātājam jāreģistrē automobīlis kā speciālā pielietojuma;
92.	Darbinieku apmācība darbam ar automobili un papildaprīkojumu	Jābūt min 8h
93.	Garantija papildaprīkojumam	Vismaz 12 mēneši no ekspluatācijas sākuma
94.	Latvijā ir vismaz viens serviss, ar nepieciešamo tehnisko aprīkojumu un atbilstoši apmācītu personālu, kurš var veikt kvalificētas garantijas un ārpus-garantijas tehniskās apkopes, kā arī remontus bāzes automobīlim un iekārtai. Jānorāda servisu nosaukumi un adreses.	Jābūt
95.	Latvijā jābūt oficiālajam piedāvātā aprīkojuma ražotāja pārstāvim	Jāiesniedz ražotāja izziņa
96.	Piegādātājam ir jābūt servisam Latvijā, kas atrodas ne tālāk kā 100 km attālumā no Pasūtītāja atrašanās vietas un kurš var nodrošināt pilnu pakalpojumu spektru piedāvātajai speciālajai iekārtai. Piegādātājam ir jābūt mobilam servisam (vismaz 2 automobiļi), kuram ir nepieciešamais aprīkojums un kurš var sniegt pakalpojumu klienta atrašanās vietā (jāiesniedz prasībām atbilstošs raksts).	Jābūt
97.	Iekārtas piegādātāja servisa darbiniekiem jābūt iekārtas ražotāja izdotiem apmācību	Jābūt

	sertifikātiem vai citiem ekvivalentiem dokumentiem (jāiesniedz).	
98.	Automobilim jābūt piegādātam un pilnībā sagatavotam darbam 150 kalendāro dienu laikā no pirkšanas-pārdošanas līguma parakstīšanas dienas. Neparedzētu apstākļu gadījumā saistībā ar automobiļa piegādi, pusēm vienojoties, paredzēta iespēja pagarināt tā piegādes termiņu, bet ne ilgāk kā par 30 (trīsdesmit) kalendārajām dienām	Jānodrošina
99.	Atkritumu vedējs jānogādā par piegādātāja līdzekļiem uz adresi:	Jānodrošina
100.	Automašīnas ekspluatācijas ietekme uz enerģētiku un vidi*	Oglekļa dioksīda (CO ₂) emisiju apjoms kombinētajā ciklā ne vairāk par 690 g/kWh
		Slāpekļa oksīdu (NO _x) emisiju apjoms atbilstoši Euro 6 standartam ne vairāk kā 460 mg/KWh
		Metānu nesaturošo ogļūdeņražu (NMHC) emisiju apjoms atbilstoši Euro 6 standartam, ne vairāk kā 160 mg/kWh
		Cieto daļiņu (PM) emisiju apjoms atbilstoši Euro 6 standartam

* *Transportlīdzekļa darbmuža ekspluatācijas izmaksu aprēķins tiek veikts saskaņā ar Ministru kabineta 2017.gada 28.februāra noteikumiem Nr.106 " Noteikumi par autotransporta līdzekļu kategorijām, kuru iepirkumos piemēro īpašas prasības, un autotransporta līdzekļu ekspluatācijas izmaksu aprēķināšanas metodiku".*

Sastādīja:

Komisijas loceklis K.Laizāns K. Laizāns