

# LĪGUMS

Priekulē

2015.gada 20.aprīlī

Nr.2.2.2/121

**Priekules novada pašvaldība**, reģistrācijas Nr.90000031601, juridiskā adrese: Saules iela 1, Priekule, Priekules novads, LV-3434, tās domes priekšsēdētājas Vlijas Jablonskas personā, kura darbojas saskaņā ar likumu “Par pašvaldībām” un Priekules novada pašvaldības nolikumu (turpmāk tekstā - **Pasūtītājs**) no vienas puses

un

**SIA „A-Land”**, reģistrācijas Nr.52103037961, juridiskā adrese: Līvas iela 5, Liepāja, tās valdes priekšsēdētāja Andra Šervinska personā, kurš rīkojas saskaņā ar statūtiem, turpmāk tekstā - **Izpildītājs**, no otras puses,

bet kopā un katra atsevišķi sauktas - Puses,

pamatojoties uz iepirkuma „Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras sezonā” (iepirkuma identifikācijas Nr.PNP2015/10) rezultātiem, noslēdz šo līgumu (turpmāk – Līgums) par sekojošo:

## 1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

1.1. **Pasūtītājs** uzdod, bet **Izpildītājs** apņemas veikt pašvaldības autoceļu uzturēšanas darbus 2015.gada vasaras sezonā (iepirkuma 1.daļa - asfalta segumu uzturēšanas darbi, iepirkuma 2.daļa - bruģakmens ieklāšanas darbi Kalētu pagastā un iepirkuma 8.daļa – ceļa ”Darbnīcas-Lielkudumi” Kalētu pagastā remontdarbi) saskaņā ar **Izpildītāja** iepirkumā iesniegto finanšu piedāvājumu (līguma 1.,2. un 3.pielikums) (turpmāk tekstā – Darbi), bet **Pasūtītājs** apņemas samaksāt **Izpildītājam** par veiktajiem Darbiem saskaņā ar šī līguma noteikumiem.

1.2. Darbu izpildes vieta ir Priekules novada autoceļi, ielu brauktuves, kuros notiek Darbi.

1.3. Izpildītājs apliecina, ka viņš ir pienācīgi iepazinies ar veicamajiem Darbiem, darba apjomu, pielietojamiem materiāliem un prasībām, kā arī ar Darbu veikšanas vietu un tehnisko stāvokli un atsakās saistībā ar to izvirzīt jebkāda satura iebildumus vai pretenzijas pret Pasūtītāju attiecībā uz veicamo darbu apjomu. Izpildītājs apliecina, ka Līguma 1.1.punktā minētie darbi ir realizējami un, ka finanšu piedāvājumā ir iekļauti visi Izpildītāja ar Darbu veikšanu saistītie izdevumi, kā arī izdevumi, kurus varēja paredzēt.

1.4. Izpildītājs apliecina, ka Darbi tiks veikti atbilstoši tehniskajai specifikācijai (līguma 4., 5. un 6. pielikums).

1.5. Izpildītājs apliecina, ka tam ir nepieciešamās licences, speciālās atļaujas un sertifikāti Līgumā noteiktā Darba veikšanai.

1.6. Darbu uzsākšana jāsaskaņo ar Pretendenta norādītajiem pārstāvjiem, kuri norādīti Līguma 8.punktā.

## 2. DARBU IZPILDES VISPĀRĪGIE NOTEIKUMI

2.1. Izpildītājs apņemas Darbus veikt precīzi un profesionālā līmenī, ievērojot Pasūtītāja norādījumus, spēkā esošos saistošos normatīvos aktus.

2.2. Izpildītājs ir pilnībā atbildīgs par Latvijas Republikā spēkā esošo satiksmes noteikumu un darba drošības normatīvo aktu ievērošanu Darba veikšanas laikā.

2.3. Pagaidu ceļa zīmēm, horizontālajiem apzīmējumiem, signāluzunīm, kā arī to izvietojumam jāatbilst Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.

2.4. Izpildītājs apņemas Darbu veikšanā izmantot tikai LR vai ES sertificētus materiālus. Tādu materiālu, kuri nav sertificēti Latvijā vai ES, izmantošana ir pieļaujama tikai tādā veidā un gadījumos, kad tas nav pretrunā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem un ja Puses par to vienojušās rakstveidā.

2.5. Pēc Pasūtītāja pieprasījuma Izpildītājam ir jāuzrāda Darbos izmantojamo materiālu sertifikāti un citi to kvalitāti apliecinātie dokumenti un objektam piegādāto materiālu apjomī.

2.6. Izpildītājs nodrošina nepieciešamo materiālu pareizu un kvalitatīvu izmantošanu Darbu procesā.

2.7. Izpildītājam jāveic visi nepieciešamie pasākumi, lai novērstu kaitējumu vai jebkādu draudošu kaitējumu, kāds varētu rasties trešajai personai Darbu izpildes rezultātā.

2.8. Pasūtītājs Darba izpildes pārraudzībai ieceļ Pārstāvi. Pārstāvis sniedz norādījumus visās darbības jomās, kas saistītas ar Līgumā noteikto Darbu izpildīšanu. Izpildītājam ir jāsniedz atbalsts (informācija) pārraudzības veikšanai.

2.9. Izpildītājs, uzsākot Darbu, ieceļ līdz Darba beigām atbildīgo personu – darbu vadītāju. Atbildīgo darbu vadītāju var nomainīt tikai ar Pasūtītāja rakstisku piekrišanu.

2.10. Izpildītājs apliecina, ka viņa rīcībā ir profesionāli speciālisti, kuri veiks Darbus.

2.11. Ja, veicot Darbus, tiek atrasta cilvēka veselībai un dzīvībai bīstama lieta vai viela, tad Izpildītājam nekavējoties jāveic attiecīgie drošības pasākumi, piemēram, to atrašanās vietas norobežošana, darbu pārtraukšana, evakuācija. Attiecīgie pasākumi Izpildītājam jāveic pašam vai uz savu atbildību ir jāuztic veikt kādam citam.

2.12. Pasūtītājam līguma darbības laikā ir tiesības izmainīt kopējos Darbu apjomus atkarībā no nepieciešamības un pieejamā finansējuma, nepārsniedzot Līguma 3.1.punktā (vai 3.1.punkta apakšpunktos, ja līgums noslēgts par vairākām iepirkuma daļām) norādīto Līguma summu katrā iepirkuma daļā.

2.13. Izpildītājs nav tiesīgs līguma darbības laikā mainīt finanšu piedāvājumā norādītās veicamo Darbu cenas.

### 3. LĪGUMA SUMMA UN NORĒĶINU KĀRTĪBA

3.1. Līguma kopējā summa ir **EUR 101572,24** (viens simts viens tūkstotis pieci simti septiņdesmit divi eiro un 24 centi), kas sastāv no līgumcenas EUR 83944,00 (astoņdesmit trīs tūkstoši deviņi simti četrdesmit četri eiro un 00 centi) un pievienotās vērtības nodokļa 21%, kas ir EUR 17628,24 (septiņpadsmi tūkstoši seši simti divdesmit astoņi eiro un 24 centi). Līguma kopējā summa saskaņā ar finanšu piedāvājumiem (līguma 1., 2. un 3.pielikumi) sadalās šādi\*:

3.1.1. asfalta segumu uzturēšanas darbi – EUR 69144,24 (sešdesmit deviņi tūkstoši viens simts četrdesmit četri eiro un 24 centi), kas sastāv no līgumcenas EUR 57144,00 (piecdesmit septiņi tūkstoši viens simts četrdesmit četri eiro un 00 centi) un PVN 21% EUR 12000,24 (divpadsmi tūkstoši eiro un 24 centi);

3.1.2. bruģakmens ieklāšanas darbi Kalētu pagastā - EUR 30613,00 (trīsdesmit tūkstoši seši simti trīspadsmit eiro un 00 centi), kas sastāv no līgumcenas EUR 25300,00 (divdesmit pieci tūkstoši trīs simti eiro un 00 centi) un PVN 21% EUR 531,00 (pieci tūkstoši trīs simti trīspadsmit eiro un 00 centi);

3.1.3. ceļa „Darbnīcas - Lielkudumi” Kalētu pagastā remontdarbi - EUR 1815,00 (viens tūkstotis astoņi simti piecpadsmit eiro un 00 centi), kas sastāv no līgumcenas EUR 1500 (viens tūkstotis pieci simti eiro un 00 centi) un PVN 21% EUR 315,00 (trīs simti piecpadsmit eiro un 00 centi).

\* Apakšpunktī tiek aizpildīti par daļām, kurās Izpildītājs ieguvīs līguma izpildes tiesības, ja Izpildītājs ieguvīs tiesības veikt darbus divām vai vairākām iepirkuma daļām.

- 3.2. Pasūtītājs samaksā Izpildītājam par veiktajiem Darbiem 30 (trīsdesmit) dienu laikā no veikto Darbu nodošanas - pieņemšanas akta parakstīšanas un attiecīga rēķina saņemšanas dienas.
- 3.3. Pasūtītājs veic samaksu Izpildītājam pēc faktiski paveiktā Darba apjoma. Pasūtītājs veic tikai tāda Darba apmaksu, kas veikts atbilstošā kvalitātē saskaņā ar šī līguma nosacījumiem. Izpildītājs pēc pieprasījuma uzrāda Pasūtītāja pārstāvim izpildītos darbus reāli dabā.
- 3.4. Nekvalitatīvi vai neatbilstoši veiktie Darbi netiek pieņemti un apmaksāti līdz defektu novēršanai un šo Darbu pieņemšanai. Defektu novēršanu Izpildītājs veic par saviem līdzekļiem. Darbu kvalitātes prasības, ko jāievēro Izpildītājam, nosaka tehniskā specifikācija, šis Līgums, būvnormatīvi, Latvijas Valsts standarti.
- 3.5. Uz visiem rēķiniem ir jānorāda Pasūtītāja nosaukums, Līguma numurs un rekvizīti atbilstoši Latvijas Republikas likumam „Par pievienotās vērtības nodokli”.
- 3.6. Katrā veikto Darbu nodošanas-pieņemšanas aktā ir jāuzrāda veikto Darbu apjoms un izmaksas saskaņā ar iesniegto finanšu piedāvājumu par atskaites periodu, pamatojoties uz kopīgām pārbaudēm.
- 3.7. Par samaksas brīdi uzskatāms bankas atzīmes datums Pasūtītāja maksājuma uzdevumā.

#### **4. LĪGUMA IZPILDES TERMIŅI**

- 4.1. Līgums stājas spēkā ar brīdi, kad Līgumu paraksta Līguma teksta sākumā norādītie Pušu pilnvarotie pārstāvji.
- 4.2. Izpildītājs Darbus veic tehniskajās specifikācijās (līguma 4., 5. un 6.pielikumi) noteiktajos termiņos.
- 4.3. Līguma attiecības atzīstamas par pabeigtām tikai pēc tam, kad Puses ir izpildījušas savstarpējās saistības un norēkinus, kas izriet no šā Līguma noteikumiem.

#### **5. PUŠU ATBILDĪBA**

- 5.1. Ja Darba izpildes laikā Izpildītāja vainas dēļ tiek nodarīti materiāli zaudējumi Pasūtītājam, tad Izpildītājs samaksā šos zaudējumus 5 (piecu) darba dienu laikā pēc Pasūtītāja rēķina saņemšanas savstarpēju norēķinu veidā. Strīdus gadījumā tiek pieaicināts neatkarīgs eksperts, kura pakalpojumus apmaksā vainīgā puse.
- 5.2. Ja trešā persona nodara Izpildītājam zaudējumus, Pasūtītājs par to nav atbildīgs. Izpildītāja prasības pret zaudējuma radītāju netiek ierobežotas.
- 5.3. Izpildītājs ir atbildīgs par zaudējumiem un sedz visus zaudējumus, kas radušies trešajām pusēm Izpildītāja darbības vai bezdarbības rezultātā.
- 5.4. Izpildītājs ir atbildīgs un sedz visus zaudējumus Pasūtītājam gadījumā, ja ar kompetentas institūcijas lēmumu tiek apturēta Darbu veikšana sakarā ar Izpildītāja pieļautiem Līguma un normatīvo aktu pārkāpumiem.
- 5.5. Puses nav atbildīgas par savu saistību pilnīgu vai daļēju neizpildīšanu, ja cēlonis ir nepārvarama vara.
- 5.6. Puses nav atbildīgas par saistību neizpildi vai nepienācīgu izpildi, ja tā radusies nepārvaramas varas rezultātā. Par nepārvaramu varu Puses uzskata dabas katastrofas, militāru agresiju, streikus, grozījumus Latvijas Republikas normatīvajos aktos, valsts institūciju lēmumus un citus nepārvaramas varas izpausmes veidus, kas traucē Līguma izpildi, un kas nav izveidojušies kā Pušu darbības vai bezdarbības tiešas vai netiešas sekas, kurus Puses nav paredzējušas vai nav varējušas paredzēt, kā arī tie apstākļi, pret kuriem Puses nav varējušas nodrošināties, noslēdzot Līgumu.

5.7. Ja iestājas nepārvaramas varas apstākļi, Pusēm ir pienākums nekavējoties mutiski informēt Pušu pārstāvju, kā arī ne vēlāk kā 2 (divu) darba dienu laikā pēc minēto apstākļu konstatēšanas iesniegt rakstveida paziņojumu Pusēm. Paziņojumā jāraksturo apstākļi, kā arī to ietekmes vērtējums attiecībā uz savu pienākumu izpildi saskaņā ar Līgumu un izpildes termiņu. Paziņojumā jānorāda termiņš, kad būs iespējams turpināt Līgumā paredzēto pienākumu izpildi.

5.8. Nepārvaramas varas apstākļiem beidzoties, Pusei, kura pirmā konstatējusi minēto apstākļu izbeigšanos, ir pienākums nekavējoties iesniegt rakstisku paziņojumu Pusēm par minēto apstākļu beigšanos.

## 6. LĪGUMA IZBEIGŠANA UN GROZĪŠANA

6.1. Pasūtītājs ir tiesīgs izbeigt Līgumu ar Izpildītāju pēc savas iniciatīvas, brīdinot par Līguma izbeigšanu Izpildītāju rakstiski divas nedēļas iepriekš un veicot savstarpējos norēķinus, šādos gadījumos:

6.1.1. Ja Izpildītājs uzdoto Darbu izpildi veic kvalitātē, kas ir zemāka par šajā līgumā noteikto, un atkārtoti nav novērsis Pasūtītāja Darba pārbaudes vai uzraudzības rezultātā atklātos defektus vai iebildumus pēc Pasūtītāja rakstiska brīdinājuma saņemšanas;

6.1.2. Ja Izpildītājs Darba izpildes gaitā atkārtoti pēc Pasūtītāja rakstiska brīdinājuma saņemšanas neievēro Līguma noteikumus, izmanto nesertificētus vai nekvalitatīvus materiālus, izstrādājumus un iekārtas vai pieļauj, ka Darbus veic speciālisti bez attiecīgas kvalifikācijas, darba atļaujas.

6.2. Izpildītājs ir tiesīgs izbeigt Līgumu pēc savas iniciatīvas, rakstiski brīdinot Pasūtītāju divas nedēļas iepriekš, ja Pasūtītājs neizpilda tam Līguma 3.2.punktā noteiktās maksājuma saistības un ja maksājumu kavēšanas termiņš ir ilgāks par 30 (trīsdesmit) dienām.

6.3. Gadījumā, ja Izpildītājs izbeidz Līgumu, tad Pasūtītājs 10 (desmit) darba dienu laikā, skaitot no Izpildītāja paziņojumā par Līguma izbeigšanu norādītā termiņa, veic visus Izpildītājam nesamaksātos maksājumus, ņemot vērā šī Līguma 3.3. un 3.4. punktā minētos nosacījumus.

6.4. Ja Līgums tiek izbeigts Līguma 6.1.punktā minētajos gadījumos, Izpildītājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 10% apmērā no attiecīgās iepirkuma daļas kopējās līgumcenās, par kuru līgums tiek izbeigts.

6.5. Ja Līgums tiek izbeigts Līguma 6.2.punktā minētajā gadījumā, Pasūtītājs maksā Izpildītājam līgumsodu 10% apmērā no nokavētā maksājuma summas.

## 7. STRĪDU IZSKATĪŠANAS KĀRTĪBA UN CITI NOSACĪJUMI

7.1. Līguma izpildes laikā radušos strīdus Puses risina vienojoties vai, ja vienošanās nav iespējama, strīdu izskata tiesā Latvijas Republikas likumos noteiktajā kārtībā.

7.2. Ja kādai no Pusēm tiek mainīts juridiskais statuss vai paraksta tiesības, vai adrese, tā nekavējoties, ne vēlāk kā 3 (trīs) darba dienu laikā, rakstiski par to paziņo otrai Pusei.

7.3. Līgums sastādīts divos eksemplāros, no kuriem viens glabājas pie Pasūtītāja, otrs - pie Izpildītāja.

7.4. Visi Līguma pielikumi, kā arī visi šī līguma ietvaros rakstiski noformētie un abu pušu parakstītie grozījumi un papildinājumi ir neatņemamas šī līguma sastāvdaļas.

## 8. PĀRSTĀVJI UN KONTAKTINFORMĀCIJA

8.1. Pasūtītāja pārstāvis ar šo Līgumu saistītu jautājumu risinājumu sagatavošanā, kā arī attiecībā uz Darba izpildi ir:

- 8.1.1. Priekules pilsētā – pašvaldības izpilddirektors Andris Razma tālr.:29176392, e-pasts: [direktors@priekulesnovads.lv](mailto:direktors@priekulesnovads.lv);
- 8.1.2. Bunkas pagastā – Bunkas pagasta pārvaldes vadītājs Edgars Darguzis, tālr.:26539003, e-pasts: [edgars.darguzis@priekulesnovads.lv](mailto:edgars.darguzis@priekulesnovads.lv) ;
- 8.1.3. Kalētu pagastā – Kalētu pagasta pārvaldes vadītāja Agrita Driviņa, tālr.:29178398, e-pasts: [agritadrivina@inbox.lv](mailto:agritadrivina@inbox.lv) ;
- 8.1.4. Priekules pagastā – Priekules pilsētas un pagasta saimniecības vadītājs Edgars Rubezis, tālr.:29428641;
- 8.1.5. Virgas pagastā – Virgas pagasta pārvaldes vadītājs Vilnis Dragunas, tālr.:29150940, e-pasts.: [vilnis.dragunas@priekulesnovads.lv](mailto:vilnis.dragunas@priekulesnovads.lv) .

\* Ja Izpildītājs ieguvis līguma izpildes tiesības par vairākām iepirkuma daļām, šis līguma punkts var tikt papildināts ar papildus ierakstiem, norādot Pasūtītāja pārstāvi katra novada pagastā.

- 8.2. Izpildītāja pārstāvis ar šo Līgumu saistītu jautājumu risinājumu sagatavošanā, kā arī attiecībā uz Darba izpildi un pabeigšanu ir: būvdarbu vadītāja palīgs Rolands Bērziņš, tālr.26680111: e-pasts:[info@a-land.lv](mailto:info@a-land.lv).
- 8.3. Puses vienojas, ka katrai Pusei ir tiesības jebkurā laikā mainīt vai atceļt savu Līgumā norādīto pārstāvi. Puses nekavējoties rakstiski informē otru Pusi par pārstāvju nomaiņu. Rakstiski paziņoto pārstāvju pilnvaras ir spēkā līdz to atsaukumam.
- 8.4. Līguma 8.1. un 8.2.punktā minētie (kā arī turpmāk rakstiski norādītie) Pušu pārstāvji ir tiesīgi parakstīt Darbu veikšanas dokumentus, kas saistīti ar Līguma izpildi un kuriem saskaņā ar Līgumu nepieciešama Puses piekrišana (paraksts), izņemot savstarpējo norēķinu finanšu dokumentus.

### Pasūtītājs

Priekules novada pašvaldība  
Reģ.Nr.90000031601  
Adrese: Saules iela 1, Priekule, Priekules novads, LV-3434  
Banka: AS Swedbank  
Kods: HABALV22  
Konts: LV30HABA0551018598451  
Tālrunis: 63461006  
Fakss: 63497937  
E-pasts: [dome@priekulesnovads.lv](mailto:dome@priekulesnovads.lv)

Priekules novada pašvaldības domes priekšsēdētāja

V.Jablonska



### Izpildītājs

SIA „A-Land”  
Reģ.Nr.52103037961  
Adrese: Līvas iela 5, Liepāja, LV-3411  
Banka: AS SEB banka  
Kods: UNLALV2X  
Konts: LV73UNLA0050008169168  
  
Tālrunis: 63497020  
Fakss: 63497021  
E-pasts: [info@a-land.lv](mailto:info@a-land.lv)

Valdes priekšsēdētājs

A.Šervinskis

1. PIELIKUMS  
PIE LĪGUHA NR. R.D.2/121  
NO 20.04.2015/

## FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

iepirkuma ar identifikācijas Nr.PNP2015/10

„Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras periodā”

### 1.dalai - asfalta segumu uzturēšanas darbi

#### 1. IESNIEDZA

Pretendenta nosaukums	Rekvizīti
SIA “A-Land”	<p>Reg. Nr.: 52103037961            Adrese: Līvas iela 5, Liepāja, LV3411            Banka: A/s “SEB banka”            Kods: UNLALV2X            Kunts: LV73UNLA0050008169168            Tālrunis: 63497020            Fakss: 63497021            e-pasta adrese: info@a-land.lv</p>

#### 2. KONTAKTPERSONA

Vārds, uzvārds	Andris Šervinskis
Tālrunis	63497020
e-pasta adrese	info@a-land.lv

#### 3. PIEDĀVĀJUMS

3.1. Mēs piedāvājam veikt iepirkuma „Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras periodā” 1.dalā paredzētos asfalta segumu uzturēšanas darbus noteiktajā laika periodā, bez ierobežojumiem.

3.2. Mūsu piedāvājums ir:

Nr.p.k.	Darbu veids	Mērvienība	Daudzums	Vienības cena (bez PVN), EUR	Summa kopā (bez PVN), EUR
1.	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju:	x	x	x	x
1.1.	Kalētu pagastā	m <sup>2</sup>	60	18.40	1104.00
2.	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot nepilno tehnoloģiju:	x	x	x	x
2.1.	Priekules pilsētā	m <sup>2</sup>	250	16.00	4000.00
2.2.	Bunkas pagastā	m <sup>2</sup>	70	16.00	1120.00
2.3.	Virgas pagastā	m <sup>2</sup>	400	16.00	6400.00
3.	Bedrīšu aizpildīšana ar šķembām un bitumena emulsiju, izmantojot nepilno tehnoloģiju:	x	x	x	x

*Alīns Bērt  
3*

6

*BJ*

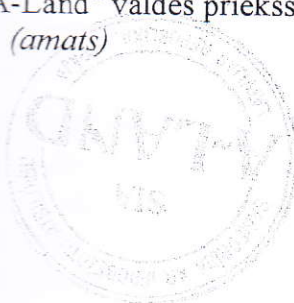
3.1.	Priekules pilsētā	m <sup>2</sup>	2200	11.60	25520.00
3.2.	Priekules pagastā	m <sup>2</sup>	250	11.60	2900.00
4.	Vienlaidus virsmas apstrāde ar šķembu un bitumena emulsijas maisījumu:	x	x	x	x
4.1.	Bunkas pagastā	m <sup>2</sup>	4200	3.50	14700.00
4.2.	Virgas pagastā	m <sup>2</sup>	400	3.50	1400.00
	<b>Kopā piedāvājums bez PVN, EUR</b>	x	x	x	57144.00
	<b>PVN 21%, EUR</b>	x	x	x	12000.24
	<b>Kopā piedāvājums ar PVN 21%, EUR</b>	x	x	x	69144.24

3.3. Apliecinām, ka esam pilnībā iepazinušies ar iepirkuma procedūras dokumentiem. Apliecinām, ka finanšu piedāvājumā ir iekļauti visi izdevumi, lai autoceļu uzturēšanas darbus veiktu atbilstoši tehniskajās specifikācijās norādītajām prasībām. Mums nav nekādu neskaidrību un pretenziju tagad, kā arī atsakāmies tādas celt visā iepirkuma līguma darbības laikā.

3.4. Apliecinām, ka darbus veiks kvalificēts tehniskais personāls.

SIA "A-Land" valdes priekšsēdētājs  
(amats)

Z.v.



Andris Šervinskis  
(paraksts un paraksta atšifrējums)

The image shows four handwritten signatures stacked vertically. The top signature is 'Andris Šervinskis'. Below it is a shorter signature 'Bart'. The third signature is 'Edi'. At the bottom is a signature that appears to be 'Gundelis'.

## FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

iepirkuma ar identifikācijas Nr.PNP2015/10

„Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras periodā”

### 2.dalai –bruģakmens ieklāšanas darbi Kalētu pagastā

#### 1. IESNIEDZĀ

Pretendenta nosaukums	Rekvizīti
SIA “A-Land”	Reģ. Nr.: 52103037961 Adrese: Līvas iela 5, Liepāja, LV3411 Banka: A/s “SEB banka” Kods: UNLALV2X Kunts: LV73UNLA0050008169168 Tālrunis: 63497020 Fakss: 63497021 e-pasta adrese: info@a-land.lv

#### 2. KONTAKTPERSONA

Vārds, uzvārds	Andris Šervinskis
Tālrunis	63497020
e-pasta adrese	info@a-land.lv

#### 3. PIEDĀVĀJUMS

3.1. Mēs piedāvājam veikt iepirkuma „Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras periodā” 2.daļā paredzētos bruģakmens ieklāšanas darbus Kalētu pagastā noteiktajā laika periodā, bez ierobežojumiem.

3.2. Mūsu piedāvājums ir:

Nr.p.k.	Darbu veids	Mērvienība	Daudzums	Summa (bez PVN), EUR
1.	Bruģakmens ieklāšanas darbi brauktuvē Krejotava-Stadiions saskaņā ar tehniskajā specifikācijā norādītajiem darbu un materiālu apjomiem	kompl.	1	16800.00
2.	Bruģakmens ieklāšanas darbi brauktuvē Liepu aleja 3 saskaņā ar tehniskajā specifikācijā norādītajiem darbu un materiālu apjomiem	kompl.	1	8500.00
<b>Kopā piedāvājums bez PVN, EUR</b>		x	x	25300.00
<b>PVN 21%, EUR</b>		x	x	5313.00
<b>Kopā piedāvājums ar PVN 21%, EUR</b>		x	x	30613.00

3.3. Apliecinām, ka esam pilnībā iepazinušies ar iepirkuma procedūras dokumentiem. Apliecinām, ka finanšu piedāvājumā ir iekļauti visi izdevumi, lai autoceļu uzturēšanas darbus veiktu atbilstoši tehniskajās specifikācijās norādītajām prasībām. Mums nav nekādu neskaidrību un pretenziju tagad, kā arī atsakāmies tādas celt visā iepirkuma līguma darbības laikā.

3.4. Apliecinām, ka darbus veiks kvalificēts tehniskais personāls.

SIA “A-Land” valdes priekšsēdētājs Andris Šervinskis  
 (amats) (paraksts un paraksta atšifrējums)

Z.v.

*Andris Šervinskis*  
 5

8

*Jānis Kalētis*

## FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

iepirkuma ar identifikācijas Nr. **PNP2015/10**

„Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras periodā”

**8.dalai – ceļa "Darbnīcas - Lielkudumi" Kalētu pagastā remontdarbi**

### **1. IESNIEDZA**

Pretendenta nosaukums	Rekvizīti
SIA “A-Land”	Reģ. Nr.: 52103037961 Adrese: Līvas iela 5, Liepāja, LV3411 Banka: A/s “SEB banka” Kods: UNLALV2X Konts: LV73UNLA0050008169168 Tālrunis: 63497020 Fakss: 63497021 e-pasta adrese: info@a-land.lv

### **2. KONTAKTPERSONA**

Vārds, uzvārds	Andris Šervinskis
Tālrunis	63497020
e-pasta adrese	info@a-land.lv

### **3. PIEDĀVĀJUMS**

3.1. Mēs piedāvājam veikt iepirkuma „Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras periodā” 8.dalā paredzētos ceļa "Darbnīcas - Lielkudumi" Kalētu pagastā remontdarbus noteiktajā laika periodā, bez ierobežojumiem.

3.2. Mūsu piedāvājums ir:

Darbu veids	Mērvienība	Daudzums	Summa (bez PVN), EUR
Ceļa "Darbnīcas - Lielkudumi" Kalētu pagastā remontdarbi saskaņā ar tehniskajā specifikācijā norādītajiem darbu apjomiem	kompl.	1	1500.00
<b>Kopā piedāvājums bez PVN, EUR</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>1500.00</b>
PVN 21%, EUR	x	x	315.00
<b>Kopā piedāvājums ar PVN 21%, EUR</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>1815.00</b>

3.3. Apliecinām, ka esam pilnībā iepazinušies ar iepirkuma procedūras dokumentiem. Apliecinām, ka finanšu piedāvājumā ir iekļauti visi izdevumi, lai autoceļu uzturēšanas darbus veiktu atbilstoši tehniskajās specifikācijās noteiktajām prasībām. Mums nav nekādu neskaidrību un pretenziju tagad, kā arī atsakāmies tādas celt visā iepirkuma līguma darbības laikā.

3.4. Apliecinām, ka darbus veiks kvalificēts tehniskais personāls

SIA “A-Land” valdes priekšsēdētājs \_\_\_\_\_  
(amats)

Z.v.

Andris Šervinskis  
(paraksts paraksta atšifrējums)

## TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

iepirkuma ar identifikācijas Nr.PNP2015/10

„Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras periodā”

### 1.dalai - asfalta segumu uzturēšanas darbi

#### 1.Darbu izpildes termini

Nr.p.k.	Darbu veids	Daudzums	Darbu izpildes termiņi
1.	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju:	x	x
1.1.	Kalētu pagastā	60 m <sup>2</sup>	līdz 10.07.2015.
2.	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot nepilno tehnoloģiju:	x	x
2.1.	Priekules pilsētā	250 m <sup>2</sup>	līdz 20.06.2015.
2.2.	Bunkas pagastā	70 m <sup>2</sup>	līdz 20.06.2015.
2.3.	Virgas pagastā	400 m <sup>2</sup>	līdz 17.07.2015.
3.	Bedrīšu aizpildīšana ar šķembām un bitumena emulsiju, izmantojot nepilno tehnoloģiju:	x	x
3.1.	Priekules pilsētā	2200 m <sup>2</sup>	līdz 20.06.2015.
3.2.	Priekules pagastā	250 m <sup>2</sup>	līdz 20.06.2015.
4.	Vienlaidus virsmas apstrāde ar šķembu un bitumena emulsijas maisījumu:	x	x
	Bunkas pagastā	4200 m <sup>2</sup>	līdz 31.07.2015.
	Virgas pagastā	400 m <sup>2</sup>	līdz 31.07.2015.

#### 2. Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju

A. Mērķis: Nodrošināt ceļa līdzenumu un virsmas ūdens atvadi no ceļa seguma.

B. Mērvienība: Izpildītais darbs mērāms kā aprēķinātais aizpildīto bedrīšu laukums kvadrātmetros (m<sup>2</sup>).

C. Darba apraksts:

1. Pārbrauciens līdz darba vietai.
2. Darba veikšanai nepieciešamo satiksmes organizācijas līdzekļu uzstādīšana.
3. Izcērtamās bedrītes robežu apzīmēšana.

4. Bojātā seguma kārtu izciršana, izzāgēšana vai izfrēzēšana visā to dziļumā.
5. Bedrītes iztīrišana mehāniski vai ar saspiesta gaisa palīdzību.
6. Bedrītes gruntēšana ar bitumena emulsiju.
7. Sagatavotās bedrītes piepildīšana ar asfaltbetona masu.
8. Iestrādātās asfaltbetona masas sablīvēšana.
9. Darba veikšanai nepieciešamo satiksmes organizācijas līdzekļu novākšana.
10. Pārbrauciens līdz nākošai darba vietai vai atgriešanās ražošanas bāzē.

**D. Materiāli:**

1. Bedrīšu remontam jāizmanto līdzīgs asfaltbetona maisījums kā remontējamā segumā. Asfaltbetonam jāatbilst „Autoceļu specifikācijas 2005” prasībām. Asfaltbetona patēriņš - 0,096 t/m<sup>2</sup> (vidējais bedrītes dziļums 4 cm).
2. Bedrīšu gruntēšanai pielietojama atbilstoša ātri sadalīga katjonu bitumena emulsija BE50R. Bitumena emulsijas patēriņš - 0,0006 t/m<sup>2</sup>.
3. Katrai iestrādātai asfaltbetona kravai jābūt pavaddokumentam, kurā norādīts izgatavotājs, iekraušanas laiks, maisījuma tips, kravas svars un temperatūra.

**E. Iekārtas:**

1. Asfaltbetona transportēšanas mašīna, kas aprīkota ar termosu asfaltbetona transportēšanai un uzglabāšanai darbu izpildes laikā.
2. Iekārtas, kas spēj nodrošināt vienmērīgu saistvielas izsmidzināšanu.
3. Veltnis vai vibroplātnē.

**F. Darba izpilde:**

1. Bedrīšu aizpildīšana jāveic sausā laikā pie seguma temperatūras, kura nav zemāka par + 10°C.
2. Tehnoloģija pielietojama bedrīšu aizpildīšanai asfaltbetona segumos ar nelielu defektu apjomu. Nav paredzēta pielietot asfaltbetona segumu bedrīšu aizpildīšanai ar vidēju un lielu defektu apjomu.
3. Bedrītes kontūru izveido taisnā līnijā un vertikālām malām, ar 3 līdz 5 cm pārklājot nebojāto segumu. Izcirstā vai izfrēzētā bedrīte ir jāizpilda ar asfaltbetona masu tajā pašā darba dienā. Uz objektiem atvestā asfaltbetona masa jāiestrādā tās pašas darba maiņas laikā.
4. Pirms saistvielas izsmidzināšanas bedrīti jāattīra no putekļiem, dubļiem un dažādiem pniekšmetiem.
5. Bedrītes gruntēšanu jāveic vienmērīgi, izsmidzinot bitumena emulsiju uz bedrītes pamata un vertikālajām malām. Bitumena emulsijas darba temperatūra 50°C līdz 70°C. Vertikālo malu gruntēšanu drīkst aizstāt ar bitumena mastikas lentas iestrādāšanu.
6. Asfaltbetona masas temperatūra iestrādes brīdi nedrīkst būt zemāka par 100°C. Iestrādājot bedrītē asfaltbetonu, jāņem vērā, ka sablīvēta asfaltbetona masas tilpums samazinās apmēram par 20 – 30 %.
7. Asfaltbetona blīvēšanu jāuzsāk nekavējoties pēc tā iestrādes, un jābeidz, kad masā nepaliek blīvējamās iekārtas pēdas. Karstā asfalta blīvēšanas temperatūra beigās nedrīkst būt zemāka par 60°C.

**G. Prasības izpildītam darbam:**

1. Aizpildīto bedrīšu vietā seguma augstums nedrīkst būt zemāks par esošā seguma līmeni vai augstāks vairāk kā par + 6 mm.
2. Asfaltbetona kārtas maksimālajam un minimālajam biezumam jāatbilst „Autoceļu specifikācijas 2005” prasībām.
3. Darbu beidzot, segumam jābūt tīram. Nepieciešamības gadījumā asfaltbetona pārpalikumi no seguma jānotīra.

**H. Uzmērījumi un kvalitātes novērtējums:**

1. Aizpildīto bedrīšu laukums ir jāuzmēra visā apgabalā.
2. Spraugu zem latas uzmēra jebkurā vietā, ja vizuāli konstatēta neatbilstības iespējamība. Ja konstatēta neatbilstība, tad tā ir uzņēmējam jānovērš - nofrēzējot paaugstinājumu vai aizpildot padziļinājumu.

### 3. Bedrīšu aizpildīšana ar karsto tehnoloģiju

### asfaltbetonu, izmantojot nepilno

A. Mērķis: Nodrošināt ceļa līdzenumu un virsmas ūdens atvadi no ceļa seguma..

B. Mērvienība: Izpildītais darbs mērāms tonnās (t) vai kvadrātmetros ( $m^2$ ).

C. Darba apraksts:

1. Pārbrauciens uz darba vietu.
2. Darba veikšanai nepieciešamo satiksmes organizācijas līdzekļu uzstādīšana.
3. Bedrītes iztīrišana mehāniski vai ar saspiesta gaisa palīdzību.
4. Bedrītes gruntešana.
5. Sagatavotās bedrītes piepildīšana ar asfaltbetona masu.
6. Iestrādātās asfaltbetona masas sablīvēšana.
7. Darba veikšanai nepieciešamo satiksmes organizācijas līdzekļu novākšana.
8. Pārbrauciens līdz nākošai darba vietai vai atgriešanās ražošanas bāzē.

D. Materiāli:

1. Asfaltbetonam jāatbilst „Autoceļu specifikācijas 2005” prasībām. Asfaltbetona patēriņš - 0,096 t/ $m^2$  (vidējais bedrītes dzīlums 4cm).
2. Bedrīšu gruntešanai pielietojama atbilstoša ātri sadalīga katjonu bitumena emulsija BE50R. Bitumena emulsijas patēriņš – 0,0006 t/ $m^2$ .
3. Veicot plašāku bedrīšu remontu starpsezonu laikā, kad nav pieejama bitumena emulsija vai tās pielietojums nav mērķtiecīgs citu apsvērumu dēļ, lāpāmās bedrītes virsma jāgruntē ar šķidro bitumenu ar viskozitātes rādītāju, izplūdes laiks caur Ø 4 mm sprauslu pie  $20^{\circ}C \leq 12$  sek., kas ir analogs 50% bitumena emulsijai.
4. Katrai iestrādātai asfaltbetona kravai jābūt pavaddokumentam, kurā norādīts izgatavotājs, iekraušanas laiks, maisījuma tips, kravas svars un temperatūra.

E. Iekārtas:

1. Asfaltbetona transportēšanas mašīna, kas aprīkota ar termosu asfaltbetona transportēšanai un uzglabāšanai darbu izpildes laikā.
2. Iekārtā, kas spēj nodrošināt vienmērīgu saistvielas izsmidzināšanu.
3. Veltnis vai vibroplātnē.

F. Darba izpilde:

1. Bedrīšu aizpildīšana jāveic sausā laikā pie seguma temperatūras, kura nav zemāka par  $+5^{\circ}C$ .
2. Tehnoloģija pielietojama asfalta segumu bedrīšu aizpildīšanai ar vidēju defektu apjomu. vai satiksmei bīstamo bedru aizpildīšanai.
3. Pirms saistvielas izsmidzināšanas bedrīti jāattīra no putekļiem, dubļiem, valīgiem asfalta gabaliem un dažādiem priekšmetiem.
4. Bedrītes gruntešanu jāveic vienmērīgi, izsmidzinot bitumena emulsiju uz bedrītes pamata un vertikālajām malām. Bitumena emulsijas darba temperatūra  $50^{\circ}C$  līdz  $70^{\circ}C$ .
5. Iestrādājot bedrītē asfaltbetonu jāņem vērā, ka sablīvēta asfaltbetona masas tilpums samazinās apmēram par 20 – 30 %. Asfaltbetona masas temperatūra iestrādes brīdi nedrīkst būt zemāka par  $100^{\circ}C$ . Uz objektu atvestā asfaltbetona masa jāiestrādā tās pašas darba maiņas laikā.
6. Asfaltbetona blīvēšanu jāuzsāk nekavējoties pēc tā iestrādes un jābeidz, kad masā nepaliek blīvējamās iekārtas pēdas. Karstā asfalta blīvēšanas temperatūra beigās nedrīkst būt zemāka par  $60^{\circ}C$ .

G. Prasības izpildītam darbam:

1. Aizpildīto bedrīšu vietā seguma augstums nedrīkst būt zemāks par esošā seguma līmeni vai augstāks vairāk kā par +10mm.

2. Asfaltbetona kārtas maksimālajam un minimālajam biezumam jāatbilst „Autoceļu specifikācijas 2005” prasībām.
3. Darbu beidzot, segumam jābūt tīram. Nepieciešamības gadījumā asfaltbetona pārpalikumi no seguma jānotira.

#### **H. Uzmēriņumi un kvalitātes novērtējums:**

- Jākontrolē pievestā un iestrādātā asfaltbetona daudzums visā apgabalā. Pēc iestrādātā asfaltbetona daudzuma aprēķina aizpildīto bedrīšu laukumu.
- Spraugu zem latas uzmēra jebkurā vietā, ja vizuāli konstatēta neatbilstību iespējamība. Ja konstatēta neatbilstība, tad tā ir uzņēmējam jānovērš – nofrēzējot paaugstinājumu vai aizpildot ~~paaugstinājumu~~.

#### **4. Bedrīšu aizpildīšana ar šķembām un bitumena emulsiju, izmantojot nepilno tehnoloģiju**

- A. Mērķis: Nodrošināt ceļa līdzenumu un virsmas ūdens atvadi no ceļa seguma.  
 B. Mērvienība: Izpildītais darbs mērāms kā aprēķinātais aizpildīto bedrīšu laukums ( $m^2$ ).

#### C. Darba apraksts :

1. Pārbrauciens uz darba vietu.

2. Darba veikšanai nepieciešamo satiksmes organizācijas līdzekļu uzstādīšana.

3. Bedrītes iztīrišana mehāniski vai ar saspiesta gaisa palīdzību.

4. Bedrītes gruntešana (izsmidzināšana) ar bitumena emulsiju.

5. Šķembu iebēršana sagatavotā bedrītē.

6. Šķembu pārliešana ar bitumena emulsiju.

7. Aizpildītās bedrītes pārbēršana ar minerālo materiālu.

8. Darba veikšanai nepieciešamo satiksmes organizācijas līdzekļu novākšana.

9. Pārbrauciens līdz nākošai darba vietai vai atgriešanās ražošanas bāzē.

#### D. Materiāli :

1. Darba izpildei pielietojama atbilstoša bitumena emulsija ar bitumena saturu virs 58 %. Ieteicams pielietot vidēji ātri sadalīgu katjonu bitumena emulsiju BE65M vai ātri sadalīgu katjonu bitumena emulsiju BE65R. Bitumena emulsijas patēriņš – 0,012 t/m<sup>2</sup> (vidējais bedrīšu dziļums 4 cm).

2. Bedrīšu aizpildīšanai jāizmanto dabisks minerālmateriāls, kas nedrīkst saturēt māla gabalus vai pīkas, velēnas, saknes un citas organiskas vielas vai citus nepieņemamus piemaisījumus. Atbilstoši bedres dziļumam pielietojams vienas vai vairāku frakciju rupjš minerālmateriāls, kura D ≤ 16 mm.

3. Lietojamiem minerālajiem materiāliem jāatbilst standarta LVS EN 13043:2002 „Minerālmateriāli bituminētajiem maisījumiem un virsmas apstrādēm ceļiem, lidlaukiem un ciemiem satiksmes laukumiem” prasībām, kas dotas tabulā:

Granulometriskais sastāvs, kategorija	Plākšņainības indekss <sup>(1)</sup>	Formas indekss <sup>(1)</sup>	Druipiņātās un pilnīgi noapaļotās virsmas <sup>(2)</sup>	Losandželosas koeficients	Magnija sulfāta tests <sup>(3)</sup>	Sasalumkusu mazinātība (3)	Saturs zem 0,63mm, %
G <sub>c</sub> 85/15	≤ 25	≤ 30	30–100 0–1	≤ 35	≤ 18	≤ 4	Deklarē

<sup>(1)</sup> Novērtē pēc viena no šiem kritērijiem;

- ② Testē tikai šķembām, kuras gatavo no grants;
- ③ Novērtē pēc viena no šiem kritērijiem. Ja minerālmateriāla ūdens absorbēcija, kas noteikta saskaņā ar LVS EN 1097-6:2013, ir  $\leq 0,5$  masas%, tad materiālu drīkst uzskatīt par sala ietvaru un neveikt salumkusumizturības pārbaudes.
4. Minerālā materiāla patēriņš –  $0,068 \text{ t/m}^2$  (vidējais bedrīšu dziļums 4 cm).
  5. Aizpildīto bedrīšu pārbēršanai pielietojams minerālmateriāls, kura īpašības atbilst šādām prasībām: materiāla lielākās daļīnas izmērs  $D \leq 8 \text{ mm}$ , cauri  $0,063 \text{ mm}$  sietam izsijātā materiāla daudzums  $\leq 3\%$ .
  6. Minerālā materiāla patēriņš pārbēršanai –  $0,003 \text{ t/m}^2$ .

#### F. Iekārtas:

Bedrīšu aizpildīšanai jāizmanto specializēta iekārta, kas nodrošina bitumena emulsijas vienmērīgu izsmidzināšanu. Iekārtas bitumena emulsijas tvertnei jābūt apsildāmai, apgādātai ar temperatūras mērītāju un kalibrētai.

#### G. Darba izpilde:

1. Tehnoloģija pielietojama asfalta segumu bedrīšu remontam. Bedrīšu remonts jāveic pie apkārtējā gaisa temperatūras ne zemākas par  $+5^\circ \text{C}$ .
2. Pirms saistvielas izsmidzināšanas bedrīti un apkārtējā seguma bojāto virsmu jāatlīra no putekļiem, dubļiem, valīgiem asfalta gabaliem un dažādiem priekšmetiem. Ar bitumena emulsiju gruntē bedrītes dibenu, malas un apkārtējo bojāto virsmu.
3. Iestrādājamās šķembas nedrīkst būt pārlieku sausas. Pirms iestrādes tās ir ieteicams nedaudz samitrināt. Bitumena emulsija jāizsmidzina vienmērīgi, tās darba temperatūra ir no  $50^\circ \text{C}$  līdz  $70^\circ \text{C}$ . Remontēto virsmu vienmērīgi jānokaisa ar minerālo materiālu.
4. Pēc darbu veikšanas uz 1 diennakti ievieš atbilstošus ātruma ierobežojums un remonta posmu apzīmē ar ceļa zīmi Nr.116 „Uzbērta grants vai šķembas”. Pēc ātruma ierobežojumu noplēšanas brīvais minerālais materiāls ir jānoslauka.

#### H. Prasības izpildītam darbam:

1. Aizpildīto bedrīšu vietā seguma augstums nedrīkst būt zemāks par esošā seguma līmeni vai augstāks vairāk kā par  $+8 \text{ mm}$ .
2. Darbu beidzot, segumam jābūt tīram - uz tā nedrīkst palikt brīva saistviela un brīvs minerālais materiāls.

#### I. Uzmērijumi un kvalitātes novērtējums:

1. Jākontrolē izlietotās emulsijas un šķembu daudzums visā apgabalā. Pēc iestrādātās emulsijas daudzuma aprēķina aizpildīto bedrīšu laukumu.
2. Spraugu zem latas uzmēra jebkurā vietā, ja vizuāli konstatēta neatbilstību iespējamība. Ja konstatēta neatbilstība tad tā ir uzņēmējam jānovērš – nofrēzējot paaugstinājumu vai aizpildot padziļinājumu.

## 5. Vienkārtas virsmas apstrāde Y1B 8/11

### Izejmateriāli

Sastāvviela: Bitumena emulsija C 65 B 3 vai C 65 BP 3.

Lietojamo rupjo minerālmateriālu stiprības klase

AADT <sub>j</sub> , pievestā		
$\leq 500$	501-1500	$> 1500$
S-III klase	S-II klase	S-I klase

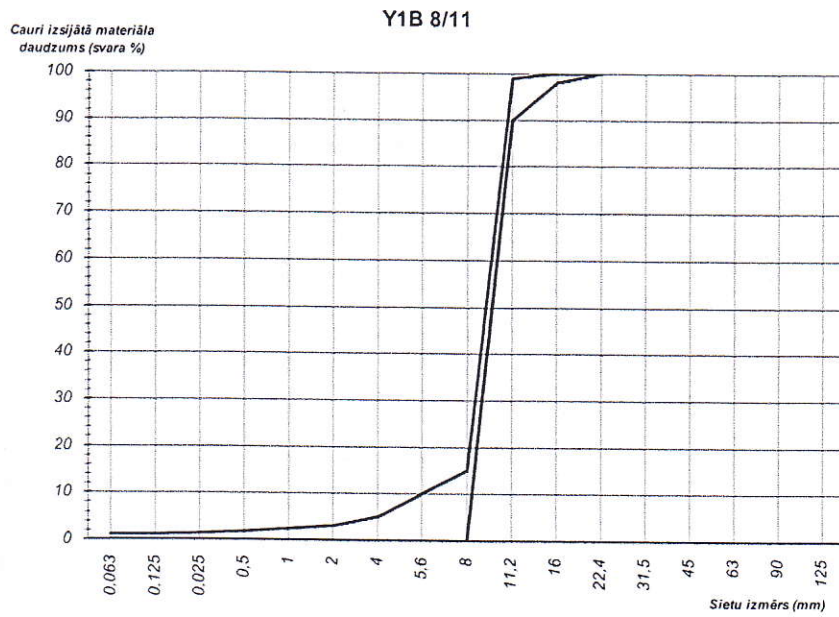
Smalkās frakcijas saturam jāatlīst šādām prasībām

Īpašība, mērvienība	Testēšanas metode	Atsauce uz LVS EN 13043	Kategorija	Prasība

Procentsuāls daudzums, kas iziet caur 0,063 mm sietu rupjam minerālmateriālam	LVS EN 933-1	4.1.4.p-ts	f <sub>1</sub>	≤ 1
---	--------------	------------	----------------	-----

Ieteicamais 8/11 šķembu daudzums 8 – 10 l/m<sup>2</sup>.

Prasības Y1B 8/11 granulometriskajam sastāvam:



Siatu izmērs, mm	0,063	2	4	8	11,2	16	22,4
Maks. %	1	3	5	15	99	100	100
Min. %	0	0	0	0	90	98	100

KOPIJA PAREIZA

Andris Šervinskis  
SIA "A-Land" valdes priekšsēdētājs  
Grobiņas pagasta Čimdenieku os  
27.03.15.

18

15

## TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

iepirkuma ar identifikācijas Nr.PNP2015/10

Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras periodā”

### 2.dalai - bruģakmens ieklāšanas darbi Kalētu pagastā

Darbu izpildes termiņš: līdz 20.06.2015.

Objekts: Brauktuve,Krejotava-Stadions,Kalēti,Priekules novads

Nr.p.k.	Darba un materiālu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Demontēt un izvest asfaltbetona segumu	m <sup>2</sup>	680
2	Demontēt un izvest pamatni zem projektētās brauktuvēs	m <sup>3</sup>	122
3	Šķembu kārtas izbūve 15...16 cm biezumā	m <sup>3</sup>	102
4	Cementa / smilšu (1:8) kārtas izbūve 3 cm biezumā	m <sup>3</sup>	20
5	Betona bruģakmenī seguma izbūve	m <sup>2</sup>	614
6	betona bruģakmens Przma 198x98x80 pelēks	m <sup>2</sup>	620
7	Ceļu apmaļu BR 100.22.15 iebūve uz betona pamata	t.m	221
8	betona apmales 1000x220x150	gab.	221
9	betons B7,5	m <sup>3</sup>	6,6
10	Lietus ūdens savācējaku uzstādīšana d=400 h=2m	gab.	3
11	Lietus ūdens novadcauruļu uzstādīšana d=200	t.m	15
12	Augsnes uzbēršana 15cm un zālāja iesēšana	m <sup>2</sup>	220

Objekts: Brauktuve, Liepu aleja 3,Kalēti,Priekules novads

Nr.p.k.	Darba un materiālu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Demontēt un izvest asfaltbetona segumu	m <sup>2</sup>	350
2	Demontēt un izvest pamatni zem projektētās brauktuvēs	m <sup>3</sup>	98
3	Šķembu kārtas izbūve 15...16 cm biezumā	m <sup>3</sup>	52
4	Cementa / smilšu (1:8) kārtas izbūve 3 cm biezumā	m <sup>3</sup>	11
5	Betona bruģakmenī seguma izbūve	m <sup>2</sup>	345
6	betona bruģakmens Przma 198x98x80 pelēks	m <sup>2</sup>	346
7	Betona tekņu izbūve	t.m	80
8	Betona teknes 370x210x75	gab.	216
9	Augsnes uzbēršana 15cm un zālāja iesēšana	m <sup>2</sup>	21

Andris Šervinskis  
SIA "A-Land" valdes priekšsēdētājs  
Grabīgav pagasta Čimdeniekos

27. 03. 15.

KOPIJA PAREIZA

6. PIELIKUMS  
PIE LĪGUMA NR. 2.2.2 / 142  
NO 00.04.2015.

KOPIJA

## TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS

iepirkuma ar identifikācijas Nr.PNP2015/10

„Priekules novada pašvaldības autoceļu ikdienas uzturēšanas darbi 2015.gada vasaras periodā”

8.dalai - ceļa "Darbnīcas - Lielkudumi" Kalētu pagastā remontdarbi

Darbu izpildes termiņš: līdz 20.06.2015.

Nr.p.k.	Plānotie darbi	Apjoms
1.	Ceļa apauguma noņemšana ( 500 m x 0,8 m) un tā nogādāšana uz atbērtni 1 km attālumā	400 m <sup>2</sup>
2.	Grants seguma (biezums 15 - 20 cm) noņemšana līdz asfalta slānim	1250 m <sup>2</sup>
3.	Asfalta kārtas (aptuveni 5 cm biezumā) noņemšana un aizvešana uz atbērtni - 1 km attālumā	1250 m <sup>2</sup>
4.	Grants seguma atjaunošana ar esošo granti	1250 m <sup>2</sup>
5.	Grants uzvešana	60 m <sup>3</sup>
6.	Grants segas izlīdzināšana	1250 m <sup>2</sup>

KOPIJA PAREIZA

Andris Šervinskis  
SIA "A-Land" valdes priekšsēdētājs  
Grobiņas pagasta Čimdenieku os  
20.03.15