

Rīgas pašvaldības sabiedrība ar ierobežotu atbildību “Rīgas satiksme”

APSTIPRINĀTS
iepirkuma komisijas
2021. gada 15. februāra sēdē

Iepirkuma procedūras
“Par “VOITH” ātrumkārbu remonta un programmēšanas pakalpojumu nodrošināšanu”
Identifikācijas Nr.RS/2021/9

NOLIKUMS

Rīga
2021

I. VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

1. Iepirkuma priekšmets, procedūras veids un paredzamā līguma cena

- 1.1. Iepirkuma priekšmets - "VOITH" ātrumkārbu remonta un programmēšanas pakalpojumu nodrošināšana.
- 1.2. Iepirkuma veids - atklāta iepirkuma procedūra saskaņā ar Pasūtītāja Iepirkuma nolikumu.
- 1.3. Iepirkuma paredzamā līguma cena: **EUR 268 854,37**.

2. Iepirkuma identifikācijas numurs: Iepirkuma identifikācijas numurs - RS/2021/9.

3. Pasūtītāja nosaukums, adrese un citi rekvizīti:

Rīgas pašvaldības sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Rīgas satiksme"

Reģ. LR Komercreģistrā ar Nr.40003619950

Juridiskā adrese: Kleistu iela 28, Rīga, LV - 1067,

Biroja adrese: Vestienas iela 35, Rīga, LV-1035,

Tālr. 67104800; fakss 67104802.

4. Pasūtītāja kontaktpersona:

Alena Kamisarova, tel. +371 67104791, e-pasts – alena.kamisarova@rigassatiksme.lv.

5. Pretendenti

- 5.1. Iepirkuma procedūrā var piedalīties jebkurš piegādātājs, kas atbilst Pasūtītāja izvirzītajām prasībām un, iesniedzot piedāvājumu, apliecinās spējas nodrošināt šajā nolikumā minēto pakalpojumu sniegšanu, kā arī slēgt iepirkuma līgumu ar tajā minētajiem noteikumiem.
- 5.2. Piegādātājiem ir tiesības apvienoties apvienībā un iesniegt kopīgu piedāvājumu.
- 5.3. Gadījumā, ja piegādātāju apvienībai tiks piešķirtas līguma slēgšanas tiesības, tai pēc savas izvēles jāizveido personālsabiedrība (pilnsabiedrība) vai jānoslēdz sabiedrības līgums, vienojoties par apvienības dalībnieku atbildības sadalījumu.
- 5.4. Piedāvājumu variantu iesniegšana šajā iepirkuma procedūrā nav pieļaujama. Viens komersants, neatkarīgi no tā, vai tas piedalās iepirkuma procedūrā atsevišķi vai piegādātāju apvienības sastāvā, drīkst iesniegt tikai vienu piedāvājumu.

II. INFORMĀCIJAS APMAIŅA, PIEDĀVĀJUMU NOFORMĒŠANAS, IESNIEGŠANAS KĀRTĪBA

6. Informācijas apmaiņa

- 6.1. Saziņa starp Pasūtītāju un ieinteresētajiem piegādātājiem iepirkuma ietvaros notiek latviešu valodā, rakstiski pa pastu vai e-pastu.
- 6.2. Papildu informāciju par iepirkuma procedūras nolikumu var pieprasīt, iesniedzot šādu pieprasījumu rakstiskā formā Pasūtītāja adresē, nosūtot pa pastu, vēstuli adresējot iepirkuma komisijai vai elektroniski parakstītu, nosūtot uz e-pasta adresi sekretariats@rigassatiksme.lv.
- 6.3. Ja piegādātājs ir laicīgi pieprasījis papildu informāciju par iepirkuma procedūras dokumentos iekļautajām prasībām, pasūtītājs to sniedz 5 (piecu) darba dienu laikā, bet ne vēlāk kā 6 (sešas) dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām.
- 6.4. Jebkura papildu informācija, kas tiks sniegta saistībā ar šo iepirkumu, tiks publicēta Pasūtītāja mājaslapā internetā sadaļā "Iepirkumi un izsoles". Ieinteresētajam piegādātājam ir pienākums sekot līdzi publicētajai informācijai. Komisija nav atbildīga par to, ja kāda ieinteresētā persona nav iepazinies ar informāciju, kurai ir nodrošināta brīva un tieša elektroniskā pieeja.

7. Iespējas saņemt iepirkuma procedūras dokumentus un ar tiem iepazīties

- 7.1. Elektroniska piekļuve: Pasūtītāja interneta vietne www.rigassatiksme.lv, sadaļa "Iepirkumi un izsoles" – <https://www.rigassatiksme.lv/lv/par-mums/iepirkumi/>.

8. Piedāvājuma noformēšana

- 8.1. Iesniegtajiem dokumentiem ir jābūt skaidri salasāmiem, lai izvairītos no jebkādam šaubām un pārpratumiem, kas attiecas uz vārdiem un skaitļiem. Tiem ir jābūt bez kļūdām, iestarpinājumiem, labojumiem vai papildinājumiem.
- 8.2. Piedāvājums iesniedzams latviešu valodā. Konkursa procesa laikā sarakste starp Pasūtītāju un Pretendentiem noris latviešu valodā. Pretendents var piedāvājumā iekļaut oriģināldokumentus vai aprakstus svešvalodā, bet dokumentiem, kas iesniegti citā valodā, jābūt pievienotam Pretendenta apliecinātam tulkojumam latviešu valodā.
- 8.3. Visus iepirkuma procedūras piedāvājuma dokumentus un to pielikumus jāparaksta Pretendenta amatpersonai ar pārstāvības tiesībām vai Pretendenta pilnvarotai personai. Ja piedāvājumu paraksta pilnvarota persona, tad kopā ar piedāvājumu jāiesniedz arī pilnvara.
- 8.4. Ja piedāvājumu iesniedz personu grupa vai personālsabiedrība, piedāvājumu paraksta visas personas, kas iekļautas personu grupā vai personālsabiedrībā. Piedāvājumā norāda personu, kura pārstāv personu grupu iepirkuma procedūrā, kā arī katras personas atbildības apjomu.
- 8.5. Piedāvājumā iekļautajiem dokumentiem jāatbilst Dokumentu juridiskā spēka likuma un Ministru kabineta 2018.gada 4.septembra noteikumu Nr. 558 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība” prasībām.

9. Piedāvājumu iesniegšanas un atvēršanas vieta, datums, laiks un kārtība

- 9.1. Iepirkuma procedūras piedāvājumi jāiesniedz līdz 2021. gada 08. marta plkst.15.00, elektroniski Elektronisko iepirkumu sistēmas e-konkursu apakšsistēmā, ievērojot šādas Pretendenta izvēles iespējas:
- 9.1.1. izmantojot e-konkursu apakšsistēmas piedāvātos rīkus, aizpildot minētās sistēmas e-konkursu apakšsistēmā šīs iepirkuma procedūras sadaļā ievietotās formas;
- 9.1.2. elektroniski aizpildāmos dokumentus elektroniski sagatavojot ārpus Elektronisko iepirkumu sistēmas e-konkursu apakšsistēmas un pievienojot prasībām atbilstošā Elektronisko iepirkumu sistēmas saskarnes laukā (šādā gadījumā pretendents ir atbildīgs par aizpildāmo formu atbilstību dokumentācijas prasībām un formu paraugiem).
- 9.2. Ārpus Elektronisko iepirkumu sistēmas e-konkursu apakšsistēmas iesniegtie piedāvājumi tiks atzīti par neatbilstošiem Nolikuma prasībām.
- 9.3. Sagatavojot piedāvājumu, Pretendents ievēro, ka:
- 9.3.1. Pieteikuma veidlapa un finanšu piedāvājums saskaņā ar e-konkursu apakšsistēmā iepirkuma procedūras profilam pievienotajām dokumentu veidnēm jāaizpilda tikai elektroniski, katrs atsevišķā elektroniskā dokumentā ar Microsoft Office 2010 (vai vēlākas programmatūras versijas) rīkiem lasāmā formātā un jāpievieno tam paredzētajā iepirkuma procedūras profila sadaļā. Tehniskais piedāvājums jāgatavo kā atsevišķs elektronisks dokuments ar Microsoft Office 2010 (vai vēlākas programmatūras versijas) vai Adobe Acrobat Reader rīkiem nolasāmā formātā, nodrošinot teksta meklēšanas un kopēšanas iespējas;
- 9.3.2. Iesniedzot piedāvājumu, Pretendents to paraksta ar drošu elektronisko parakstu un laika zīmogu vai ar Elektronisko iepirkumu sistēmas piedāvāto elektronisko parakstu. Pretendents pēc saviem ieskatiem dalības pieteikumu, tehnisko piedāvājumu un finanšu piedāvājumu var ar drošu elektronisko parakstu un laika zīmogu parakstīt atsevišķi. Piedāvājumu paraksta persona, kuras paraksta tiesībām ir jābūt nostiprinātām atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajam regulējumam. Ja dokumentāciju paraksta Pretendenta pilnvarota persona, pievienojot attiecīgu paraksta tiesīgās personas izdotu pilnvaru vai normatīvajos aktos noteiktā kārtībā apliecinātu pilnvarojuma kopiju.

- 9.4. Piedāvājums jāgatavo tā, lai nekādā veidā netiktu apdraudēta Elektronisko iepirkumu sistēmas e-konkursu apakšsistēmas darbība un nebūtu ierobežota piekļuve piedāvājumā ietvertajai informācijai, tostarp piedāvājums nedrīkst saturēt datorvīrusus un citas kaitīgas programmatūras vai to ģeneratorus. Ja piedāvājums saturēs kādu no šajā punktā minētajiem riskiem, tas netiks izskatīts. Gadījumā, ja piedāvājums ir šifrēts, Pretendentam ne vēlāk kā 15 (piecpadsmit) minūšu laikā pēc piedāvājuma atvēršanas termiņa, jāiesniedz derīga elektroniskā atslēga un parole šifrētā dokumenta atvēršanai.
- 9.5. Piedāvājumu atvēršana notiek Elektronisko iepirkumu sistēmā. Piedāvājumu atvēršanas sanāksmes finanšu piedāvājumu kopsavilkums ir pieejams Elektronisko iepirkumu sistēmā.

10. Piedāvājuma derīguma termiņš

- 10.1. Piedāvājuma derīguma termiņš sākas no tā iesniegšanas brīža un ir spēkā 120 (viens simts divdesmit) kalendārās dienas.
- 10.2. Pamatojoties uz Pasūtītāja rakstisku lūgumu, pretendents var pagarināt piedāvājuma derīguma termiņu. Pretendentam sava piekrišana vai noraidījums jāsniedz rakstveidā.

11. Piedāvājuma sastāvs

- 11.1. Piedāvājumi iesniedzami atbilstoši konkursa nolikumā iekļautajiem paraugiem. Pretendentu piedāvājums sastāv no:
- 11.1.1. pieteikuma, kas sagatavots atbilstoši 1.pielikuma paraugam;
 - 11.1.2. pretendenta atlases dokumentiem, kas sagatavoti atbilstoši konkursa nolikuma 18.punktā noteiktajām prasībām;
 - 11.1.3. finanšu piedāvājuma, kas sagatavots saskaņā ar nolikuma 19.punktu atbilstoši 2.pielikuma prasībām.

12. Piedāvājuma apjoms

- 12.1. Piedāvājums jāiesniedz par visu iepirkuma priekšmetu kopumā. Nepilnīgi piedāvājumi nav atļauti.

III INFORMĀCIJA PAR IEPIRKUMA PRIEKŠMETU

13. Pakalpojuma priekšmets un apjoms

- 13.1. Izpildītājs veic Pasūtītājam piederošo "VOITH" ātrumkārbu remonta un programmēšanas pakalpojumu nodrošināšanu (turpmāk – Pakalpojums) saskaņā ar iepirkuma nolikuma prasībām.
- 13.2. Ātrumkārbu saraksts un ātrumkārbu nepieciešamāko rezerves daļu saraksts norādīts Tehniskajā specifikācijā (1.pielikums). Pakalpojuma sniegšanas kārtība norādīta līguma projektā (4.pielikums). Nepieciešamības gadījumā, detalizētāku informāciju par ātrumkārbām un to tehnisko parametriem saņemt, sazinoties ar Oļegu Šaburovu, telefons: 26380758, e-pasts: olegs.saburovs@rigassatiksme.lv vai Olegu Petkeviču, telefons: 29110138, e-pasts: olegs.petkevics@rigassatiksme.lv.
- 13.3. Pretendentam jānodrošina, ka remontu veiktānā tiek izmantotas tikai oriģinālas rezerves daļas.
- 13.4. Pakalpojums tiek sniegts 1 (vienu) gadu pēc līguma noslēgšanas.
- 13.5. Tehniskajā specifikācijā norādītais ātrumkārbu nepieciešamāko rezerves daļu apjoms nav līguma priekšmets, bet tiek izmantots, lai pretendents aptuveni varētu gūt priekšstatu par apjomu un Pasūtītājs noteiktu viszemākās cenas piedāvājumu.

14. Līguma izpildes laiks un vieta

- 14.1. Iepirkuma līguma projekts ir pievienoti nolikumam kā 4.pielikums un kalpos par pamatu iepirkuma līgumu noslēgšanai starp Pasūtītāju un iepirkuma procedūras uzvarētāju.

- 14.2. Iepirkuma līguma pielikumi tiks izstrādāti pēc iepirkuma uzvarētāja paziņošanas saskaņā ar nolikuma, tā pielikumos un konkursa uzvarētāja piedāvājumā ietverto informāciju.
- 14.3. Līgumu termiņš – 1 (viens) gads saskaņā ar Iepirkumu līgumu projektos (4.pielikums) norādīto kārtību.

IV PRETENDENTU ATLASES PRASĪBAS

15. Pretendenta izslēgšanas noteikumi

- 15.1. Uz pretendentu (arī visiem piegādātāju apvienības dalībniekiem vai personālsabiedrības biedriem (ja pretendents ir piegādātāju apvienība vai personālsabiedrība) un uz pretendenta norādīto personu, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, attiecas Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 48.panta pirmās daļas 2. un 3.punktā noteiktie pretendenta izslēgšanas noteikumi vai Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju likuma 11.¹ panta izslēgšanas nosacījumi.
- 15.2. Pretendenta izslēgšanas noteikumu attiecināmība uz konkrēto pretendentu tiks pārbaudīta Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 48. pantā noteiktajā kārtībā.
- 15.3. Uz apakšuzņēmējiem, kuru sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 10 (desmit) % no kopējās iepirkuma līguma vērtības, attiecas nolikuma 15.1.punktā minētie izslēgšanas nosacījumi, izņemot Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 48.panta pirmās daļas 1.punktā minēto izslēgšanas nosacījumu.

16. Prasības profesionālās darbības veikšanā

- 16.1. Pretendentam vai, ja pretendents ir piegādātāju apvienība (turpmāk – apvienība) – visiem apvienības dalībniekiem, ir jābūt reģistrētiem Komercreģistrā vai, ja pretendents ir ārvalstnieks – reģistrētam atbilstoši attiecīgās valsts normatīvo aktu prasībām.

17. Prasības pretendenta tehniskajām un profesionālajām spējām

- 17.1. Pretendentam pēdējo 3 (trīs) gadu laikā vismaz 1 (vienu) gadu ir pieredze kravas auto un/vai autobusu ātrumkārbu remontu un programmēšanas nodrošināšanā.
- 17.2. Pretendentam jābūt “VOITH” ātrumkārbu ražotāja apliecinājumam, ka pretendents ir tiesīgs veikt “VOITH” ātrumkārbu remontdarbus, izmantojot “VOITH” ražotāja oriģinālās rezerves daļas.
- 17.3. Pretendentam jābūt “VOITH” ātrumkārbu ražotāja apliecinājumam, ka pretendents ir tiesīgs veikt “VOITH” ātrumkārbu programmēšanas darbus;
- 17.4. Pretendenta rīcībā jābūt servisam, kas aprīkots ar mūsdienīgām diagnostikas iekārtām ar programmnodrošinājumu un citām specializētām ierīcēm un instrumentiem, kas nodrošina “VOITH” ātrumkārbu bojājumu diagnosticēšanu un novēršanu.

V PRETENDENTA ATLASES DOKUMENTI UN FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

18. Pretendenta atlases dokumenti

- 18.1. Lai noskaidrotu Pretendenta atbilstību Pasūtītāja izvirzītajām atlases prasībām, Pasūtītājs pārbaudīs par Pretendentu pieejamo informāciju publiskās datubāzēs. Pretendentam būs pienākums pēc Pasūtītāja pieprasījuma jebkurā iepirkuma procedūras stadijā iesniegt visus vai daļu no kvalifikāciju apliecinošajiem dokumentiem.
- 18.2. Kopā ar piedāvājumu pretendentam jāiesniedz šādi “Pretendentu dokumenti”:
 - 18.2.1. Ārvalstu pretendentiem jāiesniedz kompetentas attiecīgās valsts institūcijas izsniegts dokuments, kas apliecina, ka pretendentam ir juridiskā rīcībspēja un tiesībspēja slēgt

iepirkuma līgumu, ja attiecīgās valsts normatīvie akti paredz šāda dokumenta izsniegšanu;

18.2.2. Ārvalstu pretendentiem jāiesniedz izziņa, ja attiecīgās valsts normatīvie akti paredz šādu ziņu publisku reģistrēšanu, kas apliecina pretendenta amatpersonu pārstāvības tiesības;

18.2.3. Pretendentam jāiesniedz informācija par pretendenta pieredzi ātrumkārbu remonta pakalpojumu veikšanā atbilstoši nolikuma 17.1.punktam, pēc šādas tabulas:

Nr.	Sniegtā pakalpojuma apraksts	Līguma izpildes gads	Pasūtītājs	Pasūtītāja atbildīgā personas, amats, telefons

18.2.4. "VOITH" ātrumkārbu ražotāja apliecinājums, ka pretendents ir tiesīgs veikt "VOITH" ātrumkārbu remontdarbus, izmantojot "VOITH" ražotāja oriģinālās rezerves daļas;

18.2.5. "VOITH" ātrumkārbu ražotāja apliecinājums, ka pretendents ir tiesīgs sniegt "VOITH" ātrumkārbu programmēšanas pakalpojumus;

18.2.6. Pakalpojuma sniegšanā izmantojamo pretendentam piederošo vai pieejamo iekārtu, mehānismu un citu tehnisko līdzekļu, kuru pretendents iesaistīs pakalpojumu nodrošināšanā, saraksts, kas apliecina atbilstību nolikuma 17.4.punkta prasībām.

18.3. Izziņas un citus dokumentus, kurus izsniedz Latvijas kompetentās institūcijas, Pasūtītājs pieņem un atzīst, ja tie izdoti ne agrāk kā 1 (vienu) mēnesi pirms iesniegšanas dienas, bet ārvalstu kompetento institūciju izsniegtās izziņas un citus dokumentus Pasūtītājs pieņem un atzīst, ja tie izdoti ne agrāk kā 6 (sešus) mēnešus pirms iesniegšanas dienas, ja izziņas vai dokumenta izdevējs nav norādījis īsāku tā derīguma termiņu.

18.4. Apliecinot atbilstību prasībām attiecībā uz Pretendenta tehniskajām un profesionālajām spējām, Pretendents var balstīties uz citu personu iespējām neatkarīgi no savstarpējo attiecību tiesiskā rakstura. Šādā gadījumā Pretendents pierāda Pasūtītājam, ka tā rīcībā būs nepieciešamie resursi, iesniedzot šo uzņēmēju apliecinājumu vai vienošanos par nepieciešamo resursu nodošanu Pretendenta rīcībā. Pretendents, lai apliecinātu profesionālo pieredzi vai Pasūtītāja prasībām atbilstoša personāla pieejamību, var balstīties uz citu personu iespējām tikai tad, ja šīs personas sniedz pakalpojumu, kura izpildei attiecīgās spējas ir nepieciešamas.

18.5. Pretendents savā piedāvājumā norāda visus tos apakšuzņēmējus vai apakšuzņēmēju apakšuzņēmējus, kuru sniedzamo pakalpojumu vērtība ir 10 (desmit) procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības vai lielāka, katram šādam apakšuzņēmējam izpildei nododamo iepirkuma līguma daļu, un pievieno vienošanos, kurā norādīti apakšuzņēmējam nododamo darbu veidi, šo darbu apjoms procentos no piedāvātās kopējās līguma cenas, un kurā apakšuzņēmējs apliecina gatavību veikt šos darbus, gadījumā, ja pretendents tiks atzīts par uzvarētāju. Apakšuzņēmēja sniedzamo pakalpojumu kopējo vērtību nosaka, ņemot vērā apakšuzņēmēja un visu attiecīgā iepirkuma ietvaros tā saistīto uzņēmumu sniedzamo pakalpojumu vērtību. Šā punkta izpratnē par saistīto uzņēmumu uzskata kapitālsabiedrību, kurā saskaņā ar koncerna statusu nosakošajiem normatīvajiem aktiem apakšuzņēmējam ir izšķirošā ietekme vai kurai ir izšķirošā ietekme apakšuzņēmējā, vai kapitālsabiedrību, kurā izšķirošā ietekme ir citai kapitālsabiedrībai, kurai vienlaikus ir izšķirošā ietekme attiecīgajā apakšuzņēmējā.

19. Finanšu piedāvājums

19.1. Finanšu piedāvājums, kas jā sagatavo saskaņā ar Finanšu piedāvājuma formu (3.pielikums).

19.2. Pretendentam finanšu piedāvājuma rezerves daļu cenā ir jāiekļauj remonta un programmēšanas pakalpojumu izmaksas.

19.3. Piedāvājumā nedrīkst būt svītrojumi, labojumi. Iepirkumā par pamatu tiks ņemtas vienības cenas un aritmētiskās kļūdas tiks labotas, informējot Pretendentu, pamatojoties uz vienības cenām.

19.4. Cenas jānorāda ar ne vairāk kā divām zīmēm aiz komata.

VI PIEDĀVĀJUMU VĒRTĒŠANA

20. Piedāvājumu vērtēšanas kārtība

- 20.1. Visus ar iepirkuma procedūras norisi saistītos jautājumus risina Pasūtītāja izveidota iepirkuma komisija.
- 20.2. No sākuma komisija veic piedāvājumu noformējuma pārbaudi, kuras laikā komisija izvērtē, vai piedāvājums sagatavots un noformēts atbilstoši iepirkuma procedūras nolikuma II sadaļas prasībām. Ja piedāvājums neatbilst prasībām, komisijai, izvērtējot neatbilstību būtiskumu un ievērojot samērīguma principu, ir tiesības to noraidīt, un turpmākajā iepirkuma procedūrā tas tālāk netiek vērtēts.
- 20.3. Komisija pārbauda, vai pretendents, tā darbinieks vai pretendenta piedāvājumā norādītā persona nav piedalījies kādā no iepriekšējiem šī iepirkuma projekta posmiem vai iepirkuma procedūras dokumentu izstrādāšanā. Ja pretendents, tā darbinieki vai pretendenta piedāvājumā norādītā persona ir piedalījies kādā no iepriekšējiem šī iepirkuma projekta posmiem vai iepirkuma procedūras dokumentu izstrādāšanā un ja šis apstāklis pretendenta dod priekšrocības iepirkuma procedūrā, tādējādi kavējot, ierobežojot vai deformējot konkurenci, attiecīgā pretendenta piedāvājums tiek noraidīts. Komisija, konstatējot minētos apstākļus, pirms iespējamās pretendenta noraidīšanas ļauj tam pierādīt, ka nav tādu apstākļu, kas attiecīgajam pretendenta dotu jebkādas priekšrocības iepirkuma procedūrā, tādējādi kavējot, ierobežojot vai deformējot konkurenci.
- 20.4. Komisija veic Pretendenta tehniskā piedāvājuma atbilstības pārbaudi, kuras laikā, saskaņā ar Tehniskajā specifikācijā noteikto kārtību, izvērtē tehniskā piedāvājuma atbilstību iepirkuma procedūras nolikuma prasībām. Ja Pretendenta tehniskais piedāvājums neatbilst iepirkuma procedūras nolikuma prasībām, Pretendents tiek izslēgts no turpmākās dalības iepirkuma procedūrā un tā piedāvājums tālāk netiek izskatīts.
- 20.5. Izvērtējot Pretendenta finanšu piedāvājumu, Komisija pārbauda tā atbilstību iepirkuma procedūras nolikuma prasībām, kā arī pārbauda, vai Pretendenta finanšu piedāvājumā nav aritmētisku kļūdu. Ja finanšu piedāvājums neatbilst iepirkuma procedūras nolikuma prasībām, Pretendents tiek izslēgts no turpmākās dalības iepirkuma procedūrā un tā piedāvājums tālāk netiek izskatīts. Komisija, konstatējot aritmētiskās kļūdas, šīs kļūdas izlabo un informē Pretendentu par aritmētisko kļūdu labojumu un laboto piedāvājuma summu. Novērtējot un salīdzinot piedāvājumus, kuros bijušas aritmētiskas kļūdas, Komisija ņem vērā izlabotās cenas.
- 20.6. Komisija izvērtē, vai piedāvājums neatbilst šķietami nepamatoti lēta piedāvājuma pazīmēm. Ja Komisija konstatē, ka varētu būt saņemts šķietami nepamatoti lēts piedāvājums, tā pieprasa pretendenta detalizētu paskaidrojumu par būtiskajiem piedāvājuma nosacījumiem saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkuma likuma 59.pantu.
- 20.7. Komisija veic Pretendenta kvalifikācijas pārbaudi, vadoties no Pretendenta iesniegtajiem Pretendentu atlases dokumentiem, kā arī, pārbaudot Pretendentu atbilstību nolikumā izvirzītajām prasībām publiski pieejamās datubāzēs. Ja Pretendents neatbilst iepirkuma procedūras nolikumā norādītajām Pretendenta atlases prasībām, Pretendents tiek izslēgts no turpmākās dalības iepirkuma procedūrā.
- 20.8. Iepirkuma komisija ir tiesīga Pretendentu kvalifikācijas, tehnisko un finanšu piedāvājumu atbilstības pārbaudi veikt tikai tam Pretendentam, kuram būtu piešķiramas iepirkuma līguma slēgšanas tiesības.
- 20.9. Komisija attiecībā uz Pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, pārbauda tā atbilstību Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju likuma prasībām.

21. Piedāvājuma izvēles kritērijs

- 21.1. Piedāvājuma izvēles kritērijs ir viszemākā cena.

22. Lēmumu pieņemšanas kārtība un pretendentu informēšana

- 22.1. Komisija lēmumus pieņem sēdēs. Komisija ir lemttiesīga, ja tās sēdē piedalās vismaz divas trešdaļas Komisijas locekļu, bet ne mazāk kā trīs locekļi.
- 22.2. Komisija lēmumu par iepirkuma procedūras rezultātiem pieņem ar balsu vairākumu. Ja iepirkuma komisijas locekļu balsis sadalās vienādi, izšķirošā ir komisijas priekšsēdētāja balsis. Komisijas loceklis nevar atturēties no lēmuma pieņemšanas.
- 22.3. Lēmumu par iepirkumu procedūras rezultātiem pieņem komisija saskaņā ar nolikuma 21.punktā noteikto piedāvājumu izvēles kritēriju.
- 22.4. Komisija var jebkurā brīdī pārtraukt iepirkuma procedūru, ja tam ir objektīvs iemesls. Pēc lēmuma pieņemšanas visi Pretendenti 5 (piecu) darba dienu laikā tiek informēti par pieņemto lēmumu iepirkuma procedūrā, informāciju nosūtot pa pastu, faksu vai elektroniski, izmantojot drošu elektronisko parakstu vai pievienojot elektroniskajam pastam skenētu dokumentu, vai nododot personīgi.

23. Iepirkuma līguma noslēgšana

- 23.1. Komisijas lēmums un paziņojums par iepirkuma procedūras uzvarētāju katrā iepirkuma daļā, ar kuru tiks slēgts iepirkuma līgums, ir pamats iepirkuma līgumu sagatavošanai. Par katru iepirkuma daļu tiek slēgts atsevišķs līgums. Līgums tiek slēgts uz Pretendenta piedāvājuma pamata atbilstoši līguma projektam, kas pievienots nolikumam kā 4.pielikums.
- 23.2. Ja izraudzītais Pretendents atsakās slēgt līgumu ar Pasūtītāju vai neparaksta to 5 (piecu) darba dienu laikā pēc līguma saņemšanas (neparakstīšana šādā gadījumā tiek uzskatīta par atsacīšanos slēgt līgumu), iepirkuma komisija pieņem lēmumu slēgt līgumu ar nākamo Pretendentu, kurš iesniedzis nolikumam atbilstošu saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu, vai pārtraukt iepirkuma procedūru, neizvēloties nevienu piedāvājumu.
- 23.3. Pirms lēmuma pieņemšanas par līguma noslēgšanu ar nākamo Pretendentu, kurš piedāvājis nolikumam atbilstošu saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu, Pasūtītājs izvērtē, vai tas nav uzskatāms par 1 (vienu) tirgus dalībnieku kopā ar sākotnēji izraudzīto Pretendentu, kurš atteicās slēgt iepirkuma līgumu ar Pasūtītāju. Ja tiek pieņemts lēmums slēgt līgumu ar nākamo Pretendentu, kurš piedāvājis nolikumam atbilstošu saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu, bet tas atsakās slēgt līgumu vai neparaksta to 5 (piecu) darba dienu laikā pēc līguma saņemšanas, Pasūtītājs pieņem lēmumu pārtraukt iepirkuma procedūru, neizvēloties nevienu piedāvājumu.

24. PIELIKUMI

1. pielikums –Tehniskā specifikācija
2. pielikums –Pieteikuma vēstule
- 3.pielikums – Finanšu piedāvājuma forma
- 4.pielikums – Iepirkuma līguma projekts

RP SIA “Rīgas satiksme”
Iepirkumu komisijas priekšsēdētāja
/_____/ K.Meiberga
Rīgā, 2021. gada 15. februārī

1. pielikums
Iepirkuma procedūras nolikumam
"Par "VOITH" ātrumkārbu remonta un programmēšanas pakalpojumu nodrošināšanu"
identifikācijas Nr. RS/2021/9

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

	„VOITH” ĀTRUMKĀRBUS REZERVES DETAĻAS NOSAUKUMS	NOL. NR.	DETAĻAS NUMURS	ORIENTĒJOŠS SKAITS VIENAM (1) GADAM
1	Voith ā/k starpzobr-a eļļas sūkņa stipr.kniede	12617	01.0649.40	300
2	Voith ā/k ferodo disks EK,DK,SK (D854.3- 9gb/k; D864.3- 12gb/k)	12488	150.0041151	250
3	Voith ā/k metāla gredzens EK,DK,SK,RB 6gb/k	13496	50.7255.13	250
4	Voith ā/k Metāla disks	12609	52.6306.10	250
5	Voith ā/k kniede (8gb/ā/k)	10045	01.0584.72/ 01.2455.68	250
6	Voith ā/k satelītzobratu eļļas noņēmējs 6gb/k	10027	50.9492.12	150
7	Voith ā/k satelītu distances paplāksne 6gb/sat.k.	12619	150.0006201	250
8	Voith ā/k RBG ferodo disks 5gb/k	12607	150.00307211/150.00910 310/150,01259110	120
9	Voith ā/k turbīnas satelīta adatgultnis	12264	90.2508.10/90.1236.12	100
10	Voith ā/k metāla disks	14778	54.9141.10 / 54.9141.12	80
11	Voith ā/k eļļas sūkņa adatgultnis 28x35x16mm	12495	01.0397.93	80
12	Voith ā/k R-gredzens EK,DK,SK 2gb/k	13493	01.0631.19	75
13	Voith ā/k ieejas mehānisma gultnis 16012 DIN 625 W. ST. 60x95x11mm C3 (2gb/k)	12774	150.0025241	70
14	Voith ā/k Eļļas sūkņa adatgultnis	12496	01.0033.30	70
15	Voith ā/k eļļas sūkņa starpzobrata gultnis 16008 C3 DIN 625 W.ST.	12616	01.0485.01	50
16	Voith ā/k diafragmas atspere 2gb/grupu	11031	90.1086.10	50
17	Voith ā/k blīvju komplekts	14776	59.3597.10 / 59.3597.11	50
18	Voith ā/k filtrs komplekts	11255	59.3355.10	50
19	Voith ā/k turbīnas sprostgredzens 58x2mm VGN 3089	12802	01.0021.78	45
20	Voith ā/k EK vārpstas bukse	13495	90.3500.10	40
21	Voith ā/k skrūve M10x50mm	12611	01.0265.93/ 91.3599.10	40
22	Voith ā/k EK vārpstas br.bukse	13491	52.6333.11/52.6333.12	40
23	Voith ā/k Eļļas sūkņa adatgultnis	13497	01.0708.56	40
24	Voith ā/k bronžas gredzens 45x53.7x5.5mm	12493	50.5516.11/ 50.5516.12	35
25	Voith ā/k skrūve M8x30	10518	01.0005.12	30
26	Voith ā/k metāla disks EK, DK, SK Paketē ārējais (3gb/k)	12257	50.7920.10	30

27	Voith ā/k sprostgredzens B73 VGN 3091 Sprengring 2gb/gr	10236	01.0340.36	30
28	Voith ā/k disks VOITH854.3E (3gb/k)	12260	50.7715.20	25
29	Voith ā/k metāla disks Ar ār.zobiem 1gb/gr	10479	52.6303.10	25
30	Voith ā/k lielā diafragmas atspere 2gb/k	12608	64.0995.12/ 64.0995.13	25
31	Voith ā/k paplāksne 1gb/gr	10188	50.7019.13	25
32	Voith ā/k primārā vārpsta	15002	52.6356.22/ 52.6356.25	20
33	Voith ā/k turbīnas gultņa korpuss	13317	50.5542.20/ 50.5542.21/ 50.5542.22	20
34	Voith ā/k bukse Fe	12497	90.0856.10	20
35	Voith ā/k virzuļu gredzenu fiksators (Korpusa detaļa) 1gb/k	16025	58.4436.11	20
36	Voith ā/k turbīnas bukse	15010	64.1426.11	20
37	Voith ā/k distances paplāksne	12610	54.9171.10	20
38	Voith ā/k turbīnas bukses sprostapa	18031	01.0019.01	20
39	Voith ā/k turbīnas gultnis 16016 DIN 625 W.ST	12499	01.0028.55	18
40	Voith ā/k satelītu ad.gultņu starpgredzens 33x42x4mm	10056	50.7291.10/50.7291.11	15
41	Voith ā/k iekšējais kabelis	15003	68.0875.12	15
42	Voith ā/k sprostgredzens prim.vārpstas gultnim	13723	50.9053.14/ 50.9053.15	11
43	Voith ā/k turbīnas satelīta ass 12gb	13318	58.2610.11/ 58.2610.12	10
44	Voith ā/k lodīšu gultnis 6212 DIN 625.W.ST. Rillenkugellager	19069	01.0028.16/ 150.00860710	10
45	Voith ā/k regulēšanas paplāksne 0,3mm	14139	54.9235.10	10
46	Voith ā/k regulēšanas paplāksne 0,2mm	14140	54.9234.10	10
47	Voith ā/k sprostgredzens	15008	50.8713.11	10
48	Voith ā/k turbīnas vārpstas gultnis FAG 6212N.C3 Ar ārējo rievu	15006	01.1527.42/ 150.00686410	10
49	Voith ā/k Disks ferodo PB (2gb/k)	12494	58.2460.14/58.2460.13 /150.00411510	8
50	Voith ā/k Sūknis eļļas (divsekciju)	12623	151.0030241	8
51	Voith ā/k primārās vārpstas sprostgredzens 50x2mm DIN 471	10240	01.0021.69	7
52	Voith ā/k indukcijas devējs SU;CI	11279	90.1265.13	7
53	Voith ā/k flancis	10047	150.0118571	6
54	Voith ā/k gultnis	13321	01.0931.62/150.0068651	6
55	Voith ā/k dubultgredzens 1gb/k	13523	90.5292.10/ 90.5292.11	6
56	Voith ā/k N1 devēja kabelis, Voith 354.3E	13081	59.2966.10	6
57	Voith ā/k caurule	16111	68.0767.10 / 68.0767.11	6
58	Voith ā/k eļļas kartera vāka vāciņš SU	14725	68.0903.10	6
59	Voith ā/k izejas vārpstas gultnis	12602	01.0028.48	6

60	Voith ā/k satelītzobrāts SK planetārajam mehānismam un TB planetārajam mehānismam (Diff.4)	11560	50.4579.28	4
61	Voith ā/k TB dif., korpuss	13310	52.6985.10	4
62	Voith ā/k eļļas filtra korpuss k-tā	10819	59.3334.11(59.3334.12)	4
63	Voith ā/k sūkņa rata paplāksne	10234	50.5508.21	4
64	Voith ā/k cil.rullīšu gultnis RNU 1017 MA DIN 5412	18551	01.0085.08	4
65	Voith ā/k turbīnas rats T0 Grupa 15A (854.3;864.3E k-ām)	13314	52.6343.15/52.6343.17/52.6343.18/151,00437210	2
66	Voith ā/k diferenciālis 4/4 ātrumu	12767	58.1966.24	2
67	Voith ā/k apgriezīnu devējs Nr.3. SU18 E6	16586	64.0787.15	2
68	Voith ā/k vadrāts VXH T0	14239	68.0890.13/ 68.0890.17/ 68.0890.18	2
69	Voith ā/k Distances gredzens Fe prim.,vārpstai	13311	52.6354.10/52.6354.11	2
70	Voith ā/k atbalsta gredzens	12008	50.7293.20	2
71	Voith ā/k gredzens fiksācijas	10238	54.7597.10	2
72	Voith ā/k induktīvais apgriezīnu devējs CI18;06 4 apaļi kontakti	18617	VDO 2171-20002211	2
73	Voith ā/k kabelis	17083	68.0869.11/68.0869.12	2
74	Voith ā/k planetārais mehānisms	15244	56.2463.12/56.2463.15	2
75	Voith ā/k radiators	14044	56.4999.11	2
76	Voith ā/k sekundārā vārpsta	13309	52.6464.12/52.6464.15	2
77	Voith ā/k distances gredzens 210x182,5x1mm	13080	01.0438.65/150.00690410	2
78	Voith ā/k sūkņa vārpsta	12673	58.4419.20	2
79	Voith ā/k Eļļas kartera blīve E kārbām	12671	50.4595.13	2
80	Voith ā/k eļļas uztvērējs	12282	56.3709.10	2
81	Voith ā/k solenoīds (Magnēta spole) 5gb/k	12281	64.0179.11/64.0654.10	2
82	Voith ā/k metāla disks Drueckplatte 1gb/gr	12261	54.8208.11	2
83	Voith ā/k turbīnas rats T2	10244	52.7025.17	2
84	Voith ā/k regulēšanas paplāksne 1gb/gr	10237	50.6855.11	2
85	Voith ā/k gumijas blīvgredzens 48x4,5mm	10068	01.0307.58	2
86	Voith ā/k starpgredzens ar iekš.šlicēm	10066	50.7285.12 / 50.7285.13	2
87	Voith p/k sekundārās vārpstas blīvslēgs	10058	190.0029411	2
88	Voith ā/k zobvainags	19927	52.6240.11	1
89	Voith ā/k virzulis	19926	52.6380.11	1
90	Voith ā/k vāks	19925	58.4405.30	1
91	Voith ā/k caurule	19924	58.2549.32	1
92	Voith ā/k metāla blīvgredzens	19301	90.5534.10	1
93	Voith ā/k hidrošļūtene Kreisā puse	19138	150.0021461	1
94	Voith ā/k hidrošļūtene	19137	150.0021451	1
95	Voith a/k virzulis	19037	52.6400.12 [52640011]	1

96	Voith ā/k distances gredzens 210x182,5x1,5mm	18877	01.0438.66	1
97	Voith ā/k turbīnas vārpsta	18821	50.7274.18/151.0023241 0	1
98	Voith ā/k korpuss - vadīkla PB sajūga diskjiem	18705	52.8064.14	1
99	Voith ā/k EK/DK virzuļu vadīklas korpuss	18701	58.4397.23	1
100	Voith ā/k vadrats planetārajam pārvadam SK (Diff.4)	18253	52.6379.23	1
101	Voith ā/k eļļas caurule (metāla) galvenajai spiediena maģistrālei (ā/k iekšējā caurule),(1gb uz ā/k)	18225	68.0844.10	1
102	Voith ā/k planet.pārv.satelītžobr.paplāksne 12gb/k	18072	50.7242.11/150.0007701 0	1
103	Voith ā/k virzulis RB	17270	52.9699.13	1
104	Voith ā/k turbīnas diferenciālis T-Planetentraeger R/R1 4 Gang	17065	58.3670.11	1
105	Voith ā/k demferis SU18 E6	16342	156.0030861	1
106	Voith ā/k planet.pārvada satelītu korpuss R0 un R1	14705	50.7270.22	1
107	Voith ā/K sūkņarata ass	13315	58.3825.31	1
108	Voith ā/k lodīšu gultnis 120x180x20mm NTN 16024 C3 DIN 625	12852	01.0277.86	1
109	Voith ā/k frikcijas disks Ar iekš.zobiem 1gb/gr	12263	58.2250.13/58.2250.15	1
110	Voith ā/k eļļas sūkņa piedziņas zobrats	10471	50.5569.30/58.1895.17	1
111	Voith ā/k korpuss PB virzulim 1gb/k	10469	52.6471.23/58.4455.22	1
112	Voith ā/k atpakaļgaitas diferenciālis R0 Komplektā	10061	56.2673.13	1
113	Voith ā/k ieejas vārpstas gultnis	12489	01.0027.97	1
114	Voith ā/k gredzens Metāla	17501	50.7447.12	1
115	Voith ā/k sprostgredzens	17301	01.0037.54	1
116	Voith ā/k Diwa 6 apgriezīnu devējs SU18 E6	16605	150.0033492	1
117	Voith ā/k caurule	16100	68.0843.10	1
118	Voith ā/k caurule	16045	56.2709.42	1
119	Voith ā/k mērtasts CI15;18	15853	68.1149.10	1
120	Voith ā/k eļļas caurules ieliešanas korķis	15498	190.002288910/190.0028 8910	1
121	Voith ā/k flancis	15453	64.1839.10/ 150.00557511/150.01188 110	1
122	Voith ā/k Dempferis ātrumkārbai VOITH854.3E CI (tikai autobusiem Citaro)	15105	68.5702.32/68.5702.33	1
123	Voith ā/k primārās vārpstas gultņa sprostgredzens 90x3mm	15068	01.0023.13	1
124	Voith ā/k induktīvais apgriezīnu devējs SU	15037	VDO 21590-01000003	1
125	Voith ā/k Spidometra devējs CI18	14926	90891520/190.001207.10	1

126	Voith ā/k distances gredzens 210x182,5x0,5mm	14902	01.0438.64	1
127	Voith ā/k sūkņrats H tipa (1gb uz ā/k), (noliktavas minimums 1gb)	14878	56.3989.20	1
128	Voith ā/k SK planetārais pārvads (Diff.4) komplektā (1gb uz ā/k)	14877	58.4403.20/58.4403.22	1
129	Voith ā/k hidrocaurule	14851	68.1703.10 / 68.1703.11 (K-os nav atrodams)	1
130	Voith ā/k hidrocaurule	14850	68.1726.11	1
131	Voith ā/k hidrošļūtene Kr.pusek.no kard-a	14849	68.0948.10/ 150.00225410/ 150.00225411	1
132	Voith ā/k hidrošļūtene Labā puse	14848	150.00225311/ 150.00225312	1
133	Voith ā/k elektrokabelis SU15	14796	56.4186.15/ 56.4186.16	1
134	Voith ā/k eļļas caurule (metāla), pievada eļļu virzuļa gredzenu korpusam (ā/k iekšējā caurule)(1gb uz ā/k)	14711	68.0766.11	1
135	Voith ā/k vadības bloks pārslēgšanai vadītāja k-ē	14097	56.4463.33	1
136	Voith ā/k Satelīta asīte	13726	58.2539.22/ 58.2539.23	1
137	Voith p/k spidometra piedziņas mehānisms	13498	58.2617.15	1
138	Voith ā/k Elektrokabeļa pagarinājums 9. metri SU18;01 (elektrokabelis SU18;01 no ā/k līdz vad.blokam)	13435	56.4267.13	1
139	Voith ā/k sprostgredzens Grupa 15A SICHERUNGSRING A80X2,5 VGN 3089	13320	01.0322.03	1
140	Voith ā/k sūkņrats	13312	56.4003.20	1
141	Voith ā/k sprostgredzens DIN 472 95x3mm 1gb/k	12727	01.0023.16	1
142	Voith ā/k kabelis Nr.2 ā/k SU	12698	H56.4137.21	1
143	Voith ā/k korpus	12672	56.3839.12	1
144	Voith ā/k turbīnas vārpstas gredzens	12492	50.5514.11	1
145	Voith ā/k caurule	12456	68.0761.10/68.0761.11	1
146	Voith ā/k EK diferenciāļa korpusa detaļa	12435	52.6366.11/ 52.6366.13	1
147	Voith ā/k vadrats VXH T2	12418	68.0087.18/ 68.0087.19	1
148	Voith ā/k satelītu gultnis 36x24x20mm (Aptuv.) Adatas 6mmx10gb	12265	90.1202.20/ 90.1202.21	1
149	Voith ā/k sajūga metāla disks Ar ār.zobiem 4gb/gr	12262	50.9743.13	1
150	Voith ā/k paplāksne primārās vārpstas skrūvēm	12031	01.0014.77	1
151	Voith ā/k flancis	10962	50.5601.41/50.5601.42	1
152	Voith ā/k iekšējais kabelis 854.3E	10671	68.0871.12	1
153	Voith ā/k skrūve (12gb/k Pie vadrata	10522	01.0005.27	1
155	Voith ā/k induktīvā devēja kabelis	10372	56.3601.14	1
156	Voith ā/k metāla eļļas caurule	10350	68.1152.10	1

PIETEIKUMA IESNIEGŠANAS IETEICAMĀ FORMA

(uz pretendenta veidlapas)

Identifikācijas Nr.: RS/2021/9

Pieteikums
par piedalīšanos iepirkuma procedūrā
“Par “VOITH” ātrumkārbu remonta un programmēšanas pakalpojumu nodrošināšanu”
identifikācijas Nr. RS/2021/9

1. IESNIEDZA

Uzņēmuma pilns nosaukums
Uzņēmuma reģistrācijas numurs un datums
Juridiskā adrese
Faktiskā adrese
Bankas rekvizīti

2. KONTAKTPERSONA

Vārds, uzvārds	
Tālr. / Fakss	
e-pasta adrese	

3. PIETEIKUMS

Iepazīnušies ar iepirkuma procedūras nolikumu un tā pielikumiem, mēs atbilstoši nolikuma prasībām iesniedzam piedāvājumu iepirkuma procedūrā un apliecinām savu atbilstību iepirkuma procedūras nolikuma prasībām.

Iesniedzot piedāvājumu, mēs apliecinām, ka esam iepazīnušies ar iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, sapratuši tās un pilnībā piekrituši visiem noteikumiem, kā arī garantējam sniegto ziņu un dokumentu patiesumu un precizitāti. Apņemamies līguma piešķiršanas gadījumā pildīt visus iepirkuma procedūras nolikumam pievienotā līguma projektā noteiktos nosacījumus.

Ar šo piedāvājumu mēs apstiprinām, ka mūsu piedāvājums ir spēkā 120 dienas no piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām.

Informējam, ka uzņēmuma patiesais labuma guvējs ir - ¹

Pieteikumam jāpievieno Valsts ieņēmumu dienesta izziņa “Nodokļu maksātāja reitings”, ko Pretendents sagatavo Valsts ieņēmumu dienesta Elektroniskās deklarēšanas sistēmā.²

Paraksta pretendenta pārstāvis ar pārstāvības tiesībām vai tā pilnvarota persona:

Vārds, uzvārds	
Amats	
Paraksts	
Datums	

¹ Pretendentam pieteikumā jānorāda tā patiesais labuma guvējs saskaņā ar Noziedzīgi iegūtu līdzekļu legalizācijas un terorisma un proliferācijas finansēšanas novēršanas likuma regulējumu.

² Izziņa tiks izmantota iespējamā darījuma partnera izvērtēšanai saskaņā ar Noziedzīgi iegūtu līdzekļu legalizācijas un terorisma un proliferācijas finansēšanas novēršanas likumu un Valsts ieņēmumu dienesta vadlīnijām.

3. pielikums
Iepirkuma procedūras nolikumam
“Par “VOITH” ātrumkārbu remonta un programmēšanas pakalpojumu nodrošināšanu”
identifikācijas Nr. RS/2021/9

**FINANŠU PIEDĀVĀJUMS
IEPIRKUMA PROCEDŪRAI**

Par “VOITH” ātrumkārbu remonta un programmēšanas pakalpojumu nodrošināšanu

Pretendenta nosaukums _____

Nr.p.k.	Voith ā/k rezerves daļas nosaukums	Nol. Nr.	Daļas Nr.	Orientējošais skaits 1 gadam (gb)	Cena EUR bez PVN par 1 vienību	Cena EUR bez PVN par kopējo apjomu
1	Voith ā/k kniede (8gb/ā/k)	10045	Voith 01.0584.72/ Voith 01.2455.68	312		
2	Voith ā/k satelītzoibratu eļļas noņēmējs 6gb/k	10027	Voith 50.9492.12	234		
3	Voith ā/k starpzobr-a eļļas sūkņa stipr.kniede	12617	Voith 01.0649.40	195		
4	Voith ā/k Metāla disks	12609	Voith 52.6306.10	184		
5	Voith ā/k ferodo disks EK,DK,SK (D854.3- 9gb/k; D864.3- 12gb/k)	12488	Voith 150.00411510	172		
6	Voith ā/k metāla gredzens EK,DK,SK,RB 6gb/k	13496	Voith 50.7255.13	156		
7	Voith ā/k turbīnas satelīta adatgultnis	12264	Voith 90.2508.10/90.1236.12	117		
8	Voith ā/k satelītu distances paplāksne 6gb/sat.k.	12619	Voith 150.00062010	117		
9	Voith ā/k skrūve M10x50mm	12611	Voith 01.0265.93/ Voith 91.3599.10	100		
10	Voith ā/k metāla disks	14778	Voith 54.9141.10	64		
11	Voith ā/k eļļas sūkņa adatgultnis 28x35x16mm	12495	Voith 01.0397.93	58		
12	Voith ā/k RBG ferodo disks 5gb/k	12607	Voith 150.00307211/ Voith 150.00910310/ Voith 150,01259110	58		
13	Voith ā/k sprostgredzens B73 VGN 3091 Sprengring 2gb/gr	10236	Voith 01.0340.36	48		
14	Voith ā/k ieejas mehānisma gultnis 16012 DIN 625 W. ST. 60x95x11mm C3 (2gb/k)	12774	Voith 150.00252410	46		
15	Voith ā/k diafragmas atspere 2gb/grupu	11031	Voith 90.1086.10	39		
16	Voith ā/k eļļas sūkņa starpzobrata gultnis 16008 C3 DIN 625 W.ST.	12616	Voith 01.0485.01	39		
17	Voith ā/k turbīnas sprostgredzens 58x2mm VGN 3089	12802	Voith 01.0021.78	32		

18	Voith ā/k filtrs komplekts	11255	Voith 59.3355.10	30		
19	Voith ā/k sprostgredzens prim.vārpstas gultnim	13723	Voith 50.9053.14/ Voith 50.9053.15	30		
20	Voith ā/k blīvju komplekts	14776	Voith 59.3597.10	30		
21	Voith ā/k metāla disks EK, DK, SK Paketē ārējais (3gb/k)	12257	Voith 50.7920.10	26		
22	Voith ā/k bronzas gredzens 45x53.7x5.5mm	12493	Voith 50.5516.11/ Voith 50.5516.12	26		
23	Voith ā/k paplāksne 1gb/gr	10188	Voith 50.7019.13	20		
24	Voith ā/k turbīnas satelīta ass 12gb	13318	Voith 58.2610.11/ Voith 58.2610.12	20		
25	Voith ā/k EK vārpstas br.bukse	13491	Voith 52.6333.11/52.6333.12	20		
26	Voith ā/k R-gredzens EK,DK,SK 2gb/k	13493	Voith 01.0631.19	20		
27	Voith ā/k EK vārpstas bukse	13495	Voith 90.3500.10	20		
28	Voith ā/k disks VOITH854.3E (3gb/k)	12260	Voith 50.7715.20	16		
29	Voith ā/k Eļļas sūkņa adatgultnis	12496	Voith 01.0033.30	16		
30	Voith ā/k lielā diafragmas atspere 2gb/k	12608	Voith 64.0995.12/ Voith 64.0995.13	16		
31	Voith ā/k turbīnas gultņa korpuss	13317	Voith 50.5542.21/ Voith 50.5542.22	16		
32	Voith ā/k Eļļas sūkņa adatgultnis	13497	Voith 01.0708.56	16		
33	Voith ā/k regulēšanas paplāksne 0,3mm	14139	Voith 54.9235.10	16		
34	Voith ā/k primārā vārpsta	15002	Voith 52.6356.25	16		
35	Voith ā/k lodīšu gultnis 6212 DIN 625.W.ST. Rillenkugellager	19069	Voith 01.0028.16/ Voith 150.00860710	16		
36	Voith ā/k Disks ferodo PB (2gb/k)	12494	Voith 58.2460.14/58.2460.13 /150.00411510	12		
37	Voith ā/k bukse Fe	12497	Voith 90.0856.10	12		
38	Voith ā/k turbīnas gultnis 16016 DIN 625 W.ST	12499	Voith 01.0028.55	12		
39	Voith ā/k Sūknis eļļas (divsekciju)	12623	Voith 151.00302410	12		
40	Voith ā/k virzuļu gredzenu fiksators (KorpUSA detaļa) 1gb/k	16025	Voith 58.4436.11	12		
41	Voith ā/k flancis	10047	Voith 150.01185710	9		
42	Voith ā/k satelītzobrāts SK planetārajam mehānismam un TB planetārajam mehānismam (Diff.4)	11560	Voith 50.4579.28	9		
43	Voith ā/k diferenciālis 4/4 ātrumu	12767	Voith 58.1966.24	9		
44	Voith ā/k sūkņa rata paplāksne	10234	Voith 50.5508.21	6		
45	Voith ā/k primārās vārpstas sprostgredzens 50x2mm DIN 471	10240	Voith 01.0021.69	6		
46	Voith ā/k eļļas filtra korpuss k-tā	10819	Voith 59.3334.11(59.3334.12)	6		
47	Voith ā/k TB dif., korpuss	13310	Voith 52.6985.10	6		
48	Voith ā/k turbīnas rats T0 Grupa 15A (854.3;864.3E k-ām)	13314	Voith 52.6343.15/52.6343.17/52.6343.18	6		
49	Voith ā/k gultnis	13321	Voith 01.0931.62/150.0068651	6		
50	Voith ā/k regulēšanas paplāksne 0,2mm	14140	Voith 54.9234.10	6		

51	Voith ā/k iekšējais kabelis	15003	Voith 68.0875.12	6		
52	Voith ā/k gredzens fiksācijas	10238	Voith 54.7597.10	3		
53	Voith ā/k metāla disks Ar ār.zobiem 1gb/gr	10479	Voith 52.6303.10	3		
54	Voith ā/k atbalsta gredzens	12008	Voith 50.7293.20	3		
55	Voith ā/k ieejas vārpstas gultnis	12489	Voith 01.0027.97	3		
56	Voith ā/k distances paplāksne	12610	Voith 54.9171.10	3		
57	Voith ā/k N1 devēja kabelis, Voith 354.3E	13081	Voith 59.2966.10	3		
58	Voith ā/k Distances gredzens Fe prim.,vārpstai	13311	Voith 52.6354.10/52.6354.11	3		
59	Voith ā/k dubultgredzens 1gb/k	13523	Voith 90.5292.10	3		
60	Voith ā/k vadrats VXH T0	14239	Voith 68.0890.13/ Voith 68.0890.17/ Voith 68.0890.18	3		
61	Voith ā/k sprostgredzens	15008	Voith 50.8713.11	3		
62	Voith ā/k turbīnas bukse	15010	Voith 64.1426.11	3		
63	Voith ā/k cil.rullīšu gultnis RNU 1017 MA DIN 5412	18551	Voith 01.0085.08	3		
64	Voith ā/k apgriezīnu devējs Nr.3. SU18 E6	16586	Voith 64.0787.15	3		
65	Voith ā/k satelītu ad.gultņu starpģredzens 33x42x4mm	10056	Voith 50.7291.10/50.7291.11	1		
66	Voith p/k sekundārās vārpstas blīvslēgs	10058	Voith 190.00294110	1		
67	Voith ā/k atpakaļgaitas diferenciālis R0 Komplektā	10061	Voith 56.2673.13	1		
68	Voith ā/k starpgredzens ar iekš.šlicēm	10066	Voith 50.7285.13	1		
69	Voith ā/k gumijas blīvgredzens 48x4,5mm	10068	Voith 01.0307.58	1		
70	Voith ā/k regulēšanas paplāksne 1gb/gr	10237	Voith 50.6855.11	1		
71	Voith ā/k turbīnas rats T2	10244	Voith 52.7025.17	1		
72	Voith ā/k metāla eļļas caurule	10350	Voith 68.1152.10	1		
73	Voith ā/k induktīvā devēja kabelis	10372	Voith 56.3601.14	1		
74	Voith ā/k korpuss PB virzulim 1gb/k	10469	Voith 52.6471.23/58.4455.22	1		
75	Voith ā/k eļļas sūkņa piedziņas zobrats	10471	Voith 50.5569.30/58.1895.17	1		
76	Voith ā/k Demferis VOITH854.3E SU 1gb/k	10477	Voith 68.5503.24	1		
77	Voith ā/k skrūve M8x30	10518	Voith 01.0005.12	1		
78	Voith ā/k skrūve (12gb/k Pie vadrata	10522	Voith 01.0005.27	1		
79	Voith ā/k iekšējais kabelis 854.3E	10671	Voith 68.0871.12	1		
80	Voith ā/k flancis	10962	Voith 50.5601.41	1		
81	Voith ā/k indukcijas devējs SU;CI	11279	Voith 90.1265.13	1		
82	Voith ā/k paplāksne primārās vārpstas skrūvēm	12031	Voith 01.0014.77	1		
83	Voith ā/k metāla disks Drueckplatte 1gb/gr	12261	Voith 54.8208.11	1		
84	Voith ā/k sajūga metāla disks Ar ār.zobiem 4gb/gr	12262	Voith 50.9743.13	1		

85	Voith ā/k frikcijas disks Ar iekš.zobiem 1gb/gr	12263	Voith 58.2250.13	1		
86	Voith ā/k satelītu gultnis 36x24x20mm (Aptuv.) Adatas 6mmx10gb	12265	Voith 90.1202.20/ Voith 90.1202.21	1		
87	Voith ā/k solenoīds (Magnēta spole) 5gb/k	12281	Voith 64.0179.11	1		
88	Voith ā/k eļļas uztvērējs	12282	Voith 56.3709.10	1		
89	Voith ā/k vadrats VXH T2	12418	Voith 68.0087.18/ Voith 68.0087.19	1		
90	Voith ā/k EK diferenciāļa korpusa detaļa	12435	Voith 52.6366.11	1		
91	Voith ā/k caurule	12456	Voith 68.0761.10	1		
92	Voith ā/k turbīnas vārpstas gredzens	12492	Voith 50.5514.11	1		
93	Voith ā/k izejas vārpstas gultnis	12602	Voith 01.0028.48	1		
94	Voith ā/k Eļļas kartera blīve E kārbām	12671	Voith 50.4595.13	1		
95	Voith ā/k korpus	12672	Voith 56.3839.12	1		
96	Voith ā/k sūkņa vārpsta	12673	Voith 58.4419.20	1		
97	Voith ā/k kabelis Nr.2 ā/k SU	12698	Voith H56.4137.21	1		
98	Voith ā/k sprostgredzens DIN 472 95x3mm 1gb/k	12727	Voith 01.0023.16	1		
99	Voith ā/k lodīšu gultnis 120x180x20mm NTN 16024 C3 DIN 625	12852	Voith 01.0277.86	1		
100	Voith ā/k distances gredzens 210x182,5x1mm	13080	Voith 01.0438.65	1		
101	Voith ā/k sekundārā vārpsta	13309	Voith 52.6464.12	1		
102	Voith ā/k sūkņarats	13312	Voith 56.4003.20	1		
103	Voith ā/K sūkņarata ass	13315	Voith 58.3825.31	1		
104	Voith ā/k sprostgredzens Grupa 15A SICHERUNGSRING A80X2,5 VGN 3089	13320	Voith 01.0322.03	1		
105	Voith ā/k Elektrokabeļa pagarinājums 9. metri SU18;01 (elektrokabelis SU18;01 no ā/k līdz vad.blokam)	13435	Voith 56.4267.13	1		
106	Voith p/k spidometra piedziņas mehānisms	13498	Voith 58.2617.15	1		
107	Voith ā/k Satelīta asīte	13726	Voith 58.2539.22/ Voith 58.2539.23	1		
108	Voith ā/k radiators	14044	Voith 56.4999.11	1		
109	Voith ā/k vadības bloks pārslēgšanai vadītāja k-ē	14097	Voith 56.4463.33	1		
110	Voith ā/k planet.pārvada satelītu korpus R0 un R1	14705	Voith 50.7270.22	1		
111	Voith ā/k eļļas caurule (metāla), pievada eļļu virzuļa gredzenu korpusam (ā/k iekšējā caurule)(1gb uz ā/k)	14711	Voith 68.0766.11	1		
112	Voith ā/k eļļas kartera vāka vāciņš SU	14725	Voith 68.0903.10	1		
113	Voith ā/k elektrokabelis SU15	14796	Voith 56.4186.15/ Voith 56.4186.16	1		
114	Voith ā/k hidrošļūtene Labā puse	14848	Voith 150.00225311/ Voith 150.00225312	1		

115	Voith ā/k hidrošļūtene Kr.puse.sk.no kard-a	14849	Voith 68.0948.10/ Voith 150.00225410/ Voith 150.00225411	1		
116	Voith ā/k hidrocaurule	14850	Voith 68.1726.11	1		
117	Voith ā/k hidrocaurule	14851	Voith 68.1703.10 / 68.1703.11 (K-os nav atrodams)	1		
118	Voith ā/k SK planetārais pārvads (Diff.4) komplektā (1gb uz ā/k)	14877	Voith 58.4403.20	1		
119	Voith ā/k sūkņrats H tipa (1gb uz ā/k), (noliktavas minimums 1gb)	14878	Voith 56.3989.20	1		
120	Voith ā/k distances gredzens 210x182,5x0,5mm	14902	Voith 01.0438.64	1		
121	Voith ā/k Spidometra devējs CI18	14926	Voith 90891520/190.001207.10	1		
122	Voith ā/k turbīnas vārpstas gultnis FAG 6212N.C3 Ar ārējo rievu	15006	Voith 01.1527.42/ Voith 150.00686410	1		
123	Voith ā/k induktīvais apgriezīnu devējs SU	15037	VDO 21590-01000003	1		
124	Voith ā/k primārās vārpstas gultņa sprostgredzens 90x3mm	15068	Voith 01.0023.13	1		
125	Voith ā/k Dempferis ātrumkārbai VOITH854.3E CI (tikai autobusiem Citaro)	15105	Voith 68.5702.32	1		
126	Voith ā/k planetārais mehānisms	15244	Voith 56.2463.12	1		
127	Voith ā/k flancis	15453	Voith 64.1839.10/Voith 150.00557511	1		
128	Voith ā/k eļļas caurules ieliešanas korkis	15498	Voith 190.002288910	1		
129	Voith ā/k mērtasts CI15;18	15853	Voith 68.1149.10	1		
130	Voith ā/k caurule	16045	Voith 56.2709.42	1		
131	Voith ā/k caurule	16100	Voith 68.0843.10	1		
132	Voith ā/k caurule	16111	Voith 68.0767.11	1		
133	Voith ā/k turbīnas diferenciālis T-Planetentraeger R/R1 4 Gang	17065	Voith 58.3670.11	1		
134	Voith ā/k kabelis	17083	Voith 68.0869.11/68.0869.12	1		
135	Voith ā/k virzulis RB	17270	Voith 52.9699.13	1		
136	Voith ā/k sprostgredzens	17301	Voith 01.0037.54	1		
137	Voith ā/k gredzens Metāla	17501	Voith 50.7447.12	1		
138	Voith ā/k turbīnas bukses sprosttapa	18031	Voith 01.0019.01	1		
139	Voith ā/k planet.pārv.satelītzobr.paplāksne 12gb/k	18072	Voith 50.7242.11/150.00077010	1		
140	Voith ā/k eļļas caurule (metāla) galvenajai spiediena maģistrālei (ā/k iekšējā caurule),(1gb uz ā/k)	18225	Voith 68.0844.10	1		
141	Voith ā/k vadrats planetārajam pārvadam SK (Diff.4)	18253	Voith 52.6379.23	1		
142	Voith ā/k induktīvais apgriezīnu devējs CI18;06 4 apaļi kontakti	18617	VDO 2171-20002211	1		
143	Voith ā/k EK/DK virzuļu vadīklas korpuss	18701	Voith 58.4397.23	1		
144	Voith ā/k korpuss - vadīkla PB sajūga diskam	18705	Voith 52.8064.14	1		

145	Voith ā/k turbīnas vārpsta	18821	Voith 50.7274.18/151.00232410	1		
146	Voith ā/k distances gredzens 210x182,5x1,5mm	18877	Voith 01.0438.66	1		
147	Voith a/k virzulis	19037	Voith 52.6400.12 [52640011]	1		
148	Voith ā/k hidrošļūtene	19137	Voith 150.00214511	1		
149	Voith ā/k hidrošļūtene Kreisā puse	19138	Voith 150.00214611	1		
150	Voith ā/k metāla blīvgredzens	19301	Voith 90.5534.10	1		
151	Voith ā/k caurule	19924	Voith 58.2549.32	1		
152	Voith ā/k vāks	19925	Voith 58.4405.30	1		
153	Voith ā/k virzulis	19926	Voith 52.6380.11	1		
154	Voith ā/k zobvainags	19927	Voith 52.6240.11	1		
155	Voith ā/k Diwa 6 apgriezīnu devējs SU18 E6	16605	Voith 150.00334923	1		
156	Voith ā/k demferis SU18 E6	16342	Voith 156.00308610	1		
KOPĀ						

Pretendenta amatpersonas ar paraksta tiesībām (vai pretendenta pilnvarotās personas) vārds, uzvārds, amats , paraksts

LĪGUMS Nr. LIG-IEP/2021/___
par "VOITH" ātrumkārību remonta un programmēšanas pakalpojumu nodrošināšanu

Rīgā,

Datums skatāms laika zīmogā

Rīgas pašvaldības sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Rīgas satiksme", vienotās reģistrācijas nr. 40003619950, tās valdes priekšsēdētājas Džinetas Innusas personā, kura rīkojas saskaņā ar valdes lēmumu, turpmāk – Pasūtītājs, no vienas puses un

_____, vienotais reģistrācijas nr. _____, tās _____ personā, kurš rīkojas saskaņā ar statūtiem, turpmāk – Izpildītājs, no otras puses, abi kopā turpmāk – Puses, noslēdza šādu līgumu, turpmāk – Līgums.

1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

1.1. Pasūtītājs uzdod un Izpildītājs apņemas ar saviem spēkiem, darba rīkiem un materiāliem veikt "VOITH" ātrumkārību (turpmāk – Ātrumkārības) remonta un programmēšanas pakalpojumu nodrošināšanu (turpmāk tekstā – Pakalpojums), saskaņā ar šī Līguma nosacījumiem un cenām, kuras ir noteiktas šī Līguma 1.pielikumā. Līguma 1.pielikumā noteiktajās rezerves daļu cenās ir iekļautas remonta un programmēšanas izmaksas.

2. LĪGUMA DARBĪBAS TERMIŅŠ

2.1. Līgums stājas spēkā ar tā abpusējas parakstīšanas dienu un ir spēkā līdz Pušu saistību pilnīgai izpildei.

2.2. Pasūtītājs 1 (viena) gada ietvaros uzdod un Izpildītājs sniedz Pasūtītājam Līguma 1.pielikumā noteikto Pakalpojumu 1 (vienu) gadu no Līguma parakstīšanas brīža.

2.3. Pasūtītājam ir tiesības izbeigt Līgumu, par to vienu mēnesi iepriekš rakstveidā brīdinot Izpildītāju.

3. LĪGUMA SUMMA UN NORĒĶINU KĀRTĪBA

3.1. Līguma kopējā darījuma summa ir **EUR** _____ (___ euro, 00 centi), neieskaitot pievienotās vērtības nodokli (PVN). PVN likme tiks piemērota saskaņā ar spēkā esošo likumu "Par pievienotās vērtības nodokli".

3.2. Par Pakalpojumu Pasūtītājs maksā Izpildītājam atbilstoši Līguma 1. pielikumā noteiktajām cenām, pamatojoties uz Izpildītāja iesniegto pavadzīmi-rēķinu.

3.3. Apmaksu par Izpildītāja kvalitatīvi sniegtajiem Pakalpojumiem Pasūtītājs veic ar pārskaitījumu uz Izpildītāja bankas norēķinu kontu 30 (trīsdesmit) kalendāro dienu laikā pēc pavadzīmes-rēķina saņemšanas no Izpildītāja ar nosacījumu, ka no Pasūtītāja pilnvarotās personas puses netika celti iebildumi par rēķinā norādīto apmaksas summu. Par samaksas dienu uzskatāms bankas atzīmes datums Pasūtītāja maksājuma uzdevumā.

3.4. Darbu tāmēs un pavadzīmēs- rēķinos Izpildītājam ir obligāti jānorāda šī Līguma numurs.

3.5. Pasūtītājs neatbild par maksājuma nokavējumu, kas radies kredītiestāžu iekšējo darījumu rezultātā, ja maksājumi kredītiestādē iemaksāti savlaicīgi.

4. PAKALPOJUMA SNIEGŠANAS KĀRTĪBA

4.1. Izpildītājs apņemas nodrošināt Pakalpojuma izpildi atbilstoši Līguma noteikumiem un Pušu pilnvaroto personu saskaņotām tāmēm.

- 4.2. Pušu pilnvaroto personu noteiktajā laikā, Pasūtītājs nogādā Ātrumkārbas Izpildītājam Pakalpojuma sniegšanai. Ātrumkārbas tiek nodotas Izpildītājam uz preču pavadzīmes pamata.
- 4.3. Divu dienu laikā no Ātrumkārbu saņemšanas brīža, Izpildītājs veic Ātrumkārbu defektāciju. Vienas dienas laikā pēc defektācijas veikšanas, Izpildītājs sagatavo un nosūta uz Pasūtītāja pilnvarotās personas elektronisko pastu veicamo darbu tāmi. Ja Pasūtītāja pilnvarotā persona piekrīt darbu tāmē noteiktajām Pakalpojuma izmaksām, tas elektroniski saskaņo to un nosūta uz Izpildītāja pilnvarotās personas elektronisko pastu.
- 4.4. Izpildītājs apņemas sniegt Pakalpojumu 10 (desmit) dienu laikā no darbu tāmes saskaņošanas brīža un nogādāt Ātrumkārbas Pasūtītāja noteiktajā vietā un laikā. Pasūtītājs, pieņemot precī, paraksta pavadzīmi-rēķinu. Pakalpojumu sniegšanas termiņš var tikt pagarināts, ja tam ir objektīvs iemesls (piemēram, rezerves daļu nepieejamība) un par to rakstiski ir vienojušās Pušu pilnvarotās personas.

5. GARANTIJAS SAISTĪBAS

- 5.1. Izpildītājs nodrošina sniegtajiem Pakalpojumiem 12 (divpadsmit) mēnešu garantijas laiku.
- 5.2. Izpildītājs nodrošina izmantotajiem un piegādātajiem materiāliem, rezerves daļām 12 (divpadsmit) mēnešu garantijas laiku.
- 5.3. Izpildītājs Garantijas laikā bez atlīdzības attiecīgajai Ātrumkārbai novērš defektus, kuros Pasūtītājs nav vainojams, bet kuri ir radušies Izpildītāja, tā darbinieku darbības/ bezdarbības rezultātā Pakalpojuma sniegšanas laikā.
- 5.4. Izpildītājs par saviem līdzekļiem novērš konstatētos defektus 3 (trīs) darba dienu laikā no Pasūtītāja pilnvarotās personas pretenzijas nosūtīšanas dienas. Par defekta novēršanu garantijas saistību ietvaros tiek sastādīts akts.
- 5.5. Garantija minēto termiņu ir spēkā, ja ir ievēroti Ātrumkārbas ekspluatācijas noteikumi, Ātrumkārbā lietota saudzīgi un rūpīgi.

6. PUŠU ATBILDĪBA

- 6.1. Izpildītājs apņemas sniegt kvalitatīvu Pakalpojumu saskaņā ar Līgumu.
- 6.2. Izpildītājs apņemas pēc Pasūtītāja pilnvarotās personas pieprasījuma saņemšanas sniegt visu nepieciešamo informāciju par Pakalpojuma sniegšanas norisi un citiem jautājumiem, kas ir Izpildītāja rīcībā un attiecas uz Pakalpojuma izpildi.
- 6.3. Izpildītājs nodrošina, ka speciālisti, kuri Līguma izpildes laikā veic Pakalpojumus, ir speciāli apmācīti.
- 6.4. Izpildītājs uzņemas pilnu materiālo atbildību par Pasūtītāja īpašumu un/vai tam nodarītajiem bojājumiem Līguma izpildes ietvaros, ja tas radies Izpildītāja vainas dēļ, tādā apmērā kā to paredz Izpildītāja Civiltiesiskās apdrošināšanas polise.
- 6.5. Pusei ir pienākums atlīdzināt otram Pusei nodarītos tiešos vai netiešos zaudējumus, ja tādi ir radušies prettiesiskas rīcības rezultātā un ir konstatēta un pierādīta zaudējumu nodarītāja prettiesiska rīcība, zaudējumu esamības fakts, zaudējumu apmērs, kā arī cēloniskais sakars starp prettiesisko rīcību un/ vai bezdarbību un nodarītajiem zaudējumiem.
- 6.6. Izpildītājs atbild par visiem bojājumiem, kas nodarīti Pakalpojuma izpildei nodotajām Pasūtītāja Ātrumkārbām.
- 6.7. Par Līgumā paredzēto maksājumu samaksas termiņu neievērošanu Pasūtītājs maksā Izpildītājam līgumsodu 0,5% apmērā no nokavēto maksājumu summas par katru nokavēto dienu.
- 6.8. Par Pakalpojuma nesniegšanu Līgumā noteiktajā termiņā, Pasūtītājam ir tiesības prasīt no Izpildītāja līgumsodu 0,5% apmērā no kavētās Pakalpojuma daļas summas par katru nokavēto dienu.
- 6.9. Par Līgumā noteikto trūkumu novēršanas termiņa nokavējumu Izpildītājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,5% (viena puse no procenta) apmērā no Pakalpojuma daļas vērtības.
- 6.10. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Puses no Līgumā atrunāto saistību pilnas izpildes. Līgumsoda summa netiek ieskaitīta zaudējumu atlīdzībā.
- 6.11. Pasūtītājam ir tiesības ieturēt līgumsodu no Izpildītājam izmaksājamās summas.

- 6.12. Līguma 6.7., 6.8. un 6.9. punktos noteiktajā gadījumā kopējais kādai no Pusēm piemērojamais līgumsods par saistību neizpildi noteiktajā termiņā nepārsniedz kopumā 10% (desmit procentus) no Līguma kopējās darījuma summas.
- 6.13. Pasūtītājam ir tiesības izbeigt Līgumu vienpusējā kārtā pirms termiņa, ja līgumu nav iespējams izpildīt tādēļ, ka līguma izpildes laikā ir piemērotas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts noteiktās sankcijas.
- 6.14. Pasūtītājam ir tiesības izbeigt Līgumu vienpusējā kārtā pirms termiņa, ja Izpildītājs vai Izpildītāja amatpersonas, Līguma izpildē iesaistītie Izpildītāja darbinieki ir atzīti par vainīgiem noziedzīgā nodarījumā, kas saistīts ar šī līguma noslēgšanas procedūru vai izpildi. Ja līgums tiek pārtraukts šajā punktā noteiktajā gadījumā, Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt no Izpildītāja līgumsodu 2 (divu) līgumcenu, kas noteikta Līguma 3.1.punktā, apmērā.
- 6.15. Ja Izpildītājs nepilda Līgumā noteiktās saistības, tas apmaksā Pasūtītājam visus ar tā parāda piedziņu saistītos izdevumus (tajā skaitā, izdevumus par brīdinājumu nosūtīšanu ierakstītā pasta sūtījumā, jurista darba atlīdzību, jebkāda veida izziņu izsniegšanu un saņemšanu utt.), tie ir 250,00 *euro* (divi simti piecdesmit *euro*).
- 6.16. Gadījumā, ja Izpildītājs nepilda vai nepienācīgi pilda ar Līgumu uzņemtās saistības, Pasūtītājam ir tiesības bez Izpildītāja īpašas informēšanas publiskot un nodot trešajām personām informāciju par tā neizpildītajām vai nepilnīgi izpildītajām saistībām. Šajā sakarā Izpildītājs atsakās no jebkurām pretenzijām par minētās informācijas publiskošanu un/ vai nodošanu trešajām personām.
- 6.17. Gadījumā, ja Pasūtītājs konstatē, ka Izpildītājam ir izveidojušies nodokļu parādi (tai skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi), kas kopsummā pārsniedz 150 *euro*, Pasūtītājs ir tiesīgs aizturēt no Līguma izrietošos maksājumus līdz brīdim, kad nodokļu parāds tiek samaksāts, vai tiek panākta vienošanās ar Valsts ieņēmumu dienestu par nodokļu parāda samaksas nosacījumiem.
- 6.18. Izpildītājam ir pienākuma ievērot Sadarbības ar darījumu partneriem pamatprincipus, kuri publicēti Pasūtītāja mājaslapā <https://www.rigassatiksmel.lv/iv/par-mums/>. Gadījumā, ja Izpildītājs neievēro šos pamatprincipus, Pasūtītājs ir tiesīgs lauzt Līgumu.
- 6.19. Pasūtītājam ir tiesības nekavējoties vienpusēji izbeigt Līgumu, ja ir pasludināts Izpildītāja maksātnespējas process, apturēta vai pārtraukta tā saimnieciskā darbība, uzsākta tiesvedība par Izpildītāja bankrotu vai tiek konstatēti citi apstākļi, kas liedz vai liegs Izpildītājam turpināt Līguma izpildi saskaņā ar Līguma noteikumiem.

7. NEPĀRVARAMA VARA

- 7.1. Puse tiek atbrīvota no atbildības par pilnīgu vai daļēju Līgumā paredzēto saistību neizpildi, ja šāda neizpilde ir notikusi nepārvaramas varas iestāšanās rezultātā pēc Līguma parakstīšanas dienas kā posts vai nelaime, kuru nebija iespējams ne paredzēt, ne novērst. Šāda nepārvarama vara ietver sevī notikumus, kuri izriet ārpus Pušu kontroles un atbildības (dabas katastrofas, ūdens plūdi, uguns nelaime, zemestrīce un citas stihiskas nelaimes, kā arī karš un karadarbība, streiki, jauni valsts vai pašvaldības likumi vai kādi citi normatīvie akti un citi apstākļi, kas neiekļaujas Pušu iespējamās kontroles robežās).
- 7.2. Pusei, kas nokļuvusi nepārvaramas varas apstākļos, bez kavēšanās jāinformē par to otra Puse rakstiski 3 (trīs) darba dienu laikā pēc nepārvaramas varas iestāšanās un ziņojumam jāpievieno izziņa, kuru izsniedz kompetentas iestādes un kura satur minēto apstākļu apstiprinājumu.
- 7.3. Ja minēto apstākļu dēļ šis Līgums nedarbojas ilgāk par 3 (trīs) mēnešiem, katrai Līguma Pusei ir tiesības atteikties no Līguma izpildes, par to rakstveidā brīdinot otru Pusi vismaz 15 (piecpadsmit) dienas iepriekš. Šajā gadījumā neviena Līguma Puse nevar prasīt atlīdzināt zaudējumus, kas radušies dotā Līguma laušanas rezultātā.

8. CITI LĪGUMA NOTEIKUMI

- 8.1. Puses nosaka, ka ar Līguma izpildi saistītos jautājumus risinās Pušu pilnvarotās personas:
- 8.1.1. no Pasūtītāja puses – Iepirkumu un materiālo resursu pārvaldības daļas vadītājas vietniece Zinaīda Dziedātāja, e-pasts: Zinaida.Dziedataja@rigassatiksme.lv , tālr. 67104735; Iepirkumu un materiālo resursu pārvaldības daļas sagādnieks Oļegs Šaburovs, e-pasts: Olegs.Saburovs@rigassatiksme.lv ; tālr. 67104787 un Iepirkumu un materiālo resursu pārvaldības daļas sagādnieks Oļegs Petkevičs, e-pasts: Olegs.Petkevics@rigassatiksme.lv , tālr: 67104953;
- 8.1.2. no Izpildītāja puses – ____, tālr.: ____, e-pasts: ____;
- 8.1.3. šīm personām ir tiesības attiecīgi pieteikt un pieņemt Pasūtījumus, saskaņot darbu tāmes, parakstīt rēķinus un pavadzīmes, nosūtīt pretenzijas, kā arī risināt citus jautājumus, kas saistīti ar Līguma izpildi. Minētās personas nav pilnvarotas izdarīt grozījumus Līgumā un tā pielikumā.
- 8.2. Par Izpildītāja informēšanu par darba vides riskiem, Pasūtītājs nozīmē atbildīgo personu Darba aizsardzības un arodveselības nodaļas vadītāju Ināru Kačkāni, tālr.: 67104714, e-pasts: inara.kackane@rigassatiksme.lv.
- 8.3. Visa informācija, kas saistīta ar Līguma izpildi Pušu strīda gadījumā par oficiālu tiks uzskatīta, ja tā noformēta kā rakstveida komunikācija, t.sk., Pušu pilnvaroto personu sarakste, kas veikta izmantojot e-pasta adreses.
- 8.4. Nevienai no Pusēm nav tiesību nodot savas tiesības un pienākumus trešajai personai bez otras līgumslēdzējas Puses rakstiskas piekrišanas.
- 8.5. Kādam no šī Līguma noteikumiem zaudējot spēku likuma grozījumu gadījumā, Līgums nezaudē spēku tā pārējos punktos, un šajā gadījumā Pušu pienākums ir piemērot Līgumu atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 8.6. Par Līguma grozījumiem un papildinājumiem Puses rakstiski vienojas. Rakstiskās vienošanās pievienojamas Līgumam un tās kļūst par šī Līguma neatņemamu sastāvdaļu.
- 8.7. Līgums ir saistošs Pušu tiesību un saistību pārņēmējiem.
- 8.8. Pēc līguma parakstīšanas visas iepriekšējās sarunas un sarakste, kas bija līdz līguma parakstīšanai, zaudē spēku.
- 8.9. Visi strīdi un domstarpības, kas var rasties šī līguma izpildes gaitā tiks izskatīti, Pusēm savstarpēji vienojoties, bet, ja puses nevarēs vienoties, strīdus izšķirs Latvijas Republikas tiesa saskaņā ar tās likumiem.
- 8.10. Jautājumus, kas nav atrunāti šajā Līgumā, Puses risina saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 8.11. Līguma nodaļu nosaukumi izmantoti teksta pārskatāmībai un tie nevar tikt izmantoti līguma noteikumu interpretācijai un skaidrošanai.
- 8.12. Šī Līguma saturs, Līguma pielikums un visa Līguma ietvaros Pušu iegūtā informācija uzskatāma par konfidenciālu, kuru Puses apņemas neizpaust, uzglabāt ar vislielāko rūpību un aizsargāt atbilstoši normatīvo aktu prasībām.

9. PUŠU REKVZĪTI UN PARAKSTI

9.1. Pasūtītājs:

RP SIA “Rīgas satiksme”

Reģ. Nr. 40003619950

juridiskā adrese: Kleistu iela 28, Rīga, LV-1067

biroja adrese: Vestienas iela 35, Rīga LV-1035

Banka: AS “Citadele Banka”

Kods: PARXLV22

Konts: LV56PARX0006048641565

9.2. Izpildītājs:

Juridiskā adrese _____

Banka: _____

Kods: _____

Konta Nr.: _____

Dž. Innusa