

Rīgas pašvaldības sabiedrība ar ierobežotu atbildību “Rīgas satiksme”

APSTIPRINĀTS  
Iepirkuma komisijas  
2020. gada 18.jūnija sēdē

**Iepirkuma procedūras  
“Darba aizsargapavu piegāde”  
Identifikācijas Nr. RS/2020/24**

**NOLIKUMS**

**Rīga**

**2020**

## I VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

### 1. Iepirkuma priekšmets, procedūras veids un paredzamā līguma cena

- 1.1. Iepirkuma priekšmets – darba aizsargapavu piegāde saskaņā ar Pasūtītāja izstrādāto tehnisko specifikāciju.  
CPV kods – 18830000-6.
- 1.2. Iepirkuma veids – atklāta iepirkuma procedūra saskaņā ar Pasūtītāja Iepirkuma nolikumu.
- 1.3. Iepirkuma paredzamā līguma cena: 60 000,00 EUR, neieskaitot PVN.

### 2. Iepirkuma identifikācijas numurs: iepirkuma identifikācijas numurs – RS/2020/24.

### 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, tālr. +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 preču piegādi, 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](mailto:sekretariats@rigassatiksme.lv).
- 6.3. Ja piegādātājs ir laicīgi pieprasījis papildu informāciju par iepirkuma procedūras dokumentos iekļautajām prasībām, pasūtītājs to sniedz piecu darbdienu laikā, bet ne vēlāk kā sešas dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām.

- 6.4. Jebkura papildu informācija, kas tiks sniepta saistībā ar šo iepirkumu, tiks publicēta Pasūtītāja mājaslapā internetā sadaļā “Iepirkumi un izsoles” un elektronisko iepirkumu sistēmā apakšsistēmā „e-konkursi” <https://www.eis.gov.lv/EKEIS/Supplier>. Ieinteresētajam piegādātājam ir pienākums sekot līdzi publicētajai informācijai. Komisija nav atbildīga par to, ja kāda ieinteresētā persona nav iepazinušies 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](http://www.rigassatiksme.lv), sadaļa “Iepirkumi un izsoles” - <https://www.rigassatiksme.lv/lv/par-mums/iepirkumi/> un elektronisko iepirkumu sistēmā apakšsistēmā „e-konkursi” <https://www.eis.gov.lv/EKEIS/Supplier>.

## 8. Piedāvājuma noformēšana

- 8.1. Iesniegtajiem dokumentiem ir jābūt skaidri salasāmiem, lai izvairītos no jebkādām šaubām un pārpratumiem, kas attiecas uz vārdiem un skaitļiem. Tiem ir jābūt bez kļūdām, iestarpinājumiem, labojumiem vai papildinājumiem.
- 8.2. Piedāvājums iesniedzams latviešu valodā. Iepirkuma procedūras laikā sarakste starp Pasūtītāju un pretendentiem noris latviešu valodā. Pretendents piedāvājumā var iekļaut dokumentu oriģinālus vai aprakstus svešvalodā, bet šiem dokumentiem, kas iesniegti citā valodā, jābūt pievienotam pretendenta apliecinātam tulkojumam latviešu valodā.
- 8.3. Piedāvājumā iekļautajiem dokumentiem jābūt parakstītiem.
- 8.4. Personas, kuras paraksta piedāvājumu, paraksta tiesībām jābūt nostiprinātām atbilstoši Latvijas Republikā spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajam regulējumam. Gadījumā, ja pretendents ir reģistrēts ārvastīs, personas, kas paraksta pieteikumu, paraksta tiesībām jābūt nostiprinātām atbilstoši attiecīgās valsts spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem. Ja piedāvājumu paraksta pretendenta pilnvarota persona, piedāvājumam pievieno attiecīgu dokumentu par paraksta tiesīgās personas izdotu pilnvaru. Ja pretendents ir piegādātāju apvienība un līgumā nav atrunātas pārstāvniecības tiesības, piedāvājuma oriģinālu paraksta katras personas, kas iekļauta piegādātāju apvienībā, pārstāvis ar pārstāvības tiesībām.
- 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 2020.gada 16.jūlija 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 jāsagatavo 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 jāsagatavo tā, lai nekādā veidā netiku 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 generatorus. 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. Pretendantu piedāvājums sastāv no:
- 11.1.1. pieteikuma, kas sagatavots atbilstoši 2.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 3.pielikuma prasībām.
- 11.1.4. Tehniskā piedāvājuma, kas sagatavots saskaņā ar nolikuma 20.punktu.

**12. Piedāvājuma apjoms**

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

### **III INFORMĀCIJA PAR IEPIRKUMA PRIEKŠMETU**

#### **13. Piegādes priekšmets un apjoms**

- 13.1.Piegādātājam jāveic darba aizsargapavu (turpmāk – Prece) piegāde, kas atbilst prasībām, kas noteiktas iepirkuma procedūras nolikumā.
- 13.2.Preču apraksts ir norādīts Tehniskajā specifikācijā (1.pielikums).
- 13.3.Piegādes kārtība - Prece jāpiegādā saskaņā ar Iepirkuma līguma projektā (4.pielikums) norādīto kārtību.
- 13.4.Pasūtītājam līguma darbības laikā nav pienākums pasūtīt Tehniskajā specifikācijā noteiktos kopējos apjomus. Tehniskajā specifikācijā norādītais prognozētais piegāžu apjoms nav līguma priekšmets, bet tiek izmantots, lai pretendents aptuveni varētu gūt priekšstatu par apjomu un Pasūtītājs noteiktu piedāvājumu ar zemāko cenu.
- 13.5.Piegādes termiņš – 2 gadi saskaņā ar Iepirkuma līguma projektā (4.pielikums) norādīto kārtību.
- 13.6.Piegādes vieta – centrālās noliktavas Brīvības ielā 191 un Vestienas ielā 35.

#### **14. Līguma izpildes laiks un vieta**

- 14.1.Iepirkuma līguma projekts ir pievienots nolikumam kā 4.pielikums un kalpos par pamatu iepirkuma līguma noslēgšanai starp Pasūtītāju un iepirkuma procedūras uzvarētāju.
- 14.2.Iepirkuma līguma pielikumi tiks izstrādāti pēc iepirkuma uzvarētāja paziņošanas saskaņā ar nolikumā, tā pielikumos un konkursa uzvarētāja piedāvājumā ietverto informāciju.
- 14.3.Līguma darbības laiks – 2 (divi) gadi.

### **IV PRETENDENTU ATLASES PRASĪBAS**

#### **15. Pretendenta izslēgšanas noteikumi**

- 15.1.Uz pretendantu (arī visiem piegādātāju apvienības dalībniekiem vai personālsabiedrības biedriem (ja pretendents ir piegādātāju apvienība vai personālsabiedrība) un uz pretendenta norādīto personu, uz kurās 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 pretendantu izslēgšanas noteikumi vai Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju likuma 11.<sup>1</sup> panta izslēgšanas nosacījumi.
- 15.2.Pretendantu izslēgšanas noteikumu attiecināmība uz konkrēto pretendantu tiks pārbaudīta Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 48. pantā noteiktajā kārtībā.

#### **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 iepriekšējo 3 (trīs) gadu periodā ir ne mazāk kā 1 (viena) gada pieredze darba aizsargapavu piegāžu veikšanā.

## **V PRETENDENTA ATLASES DOKUMENTI UN FINANŠU PIEDĀVĀJUMS**

### **18. Pretendenta atlases dokumenti**

18.1.Lai noskaidrotu pretendenta atbilstību Pasūtītāja izvirzītajām atlases prasībām, Pasūtītājs pārbaudīs par pretendantu pieejamo informāciju publiskās datubāzēs.

18.2.Pretendentam būs pienākums pēc Pasūtītāja pieprasījuma jebkurā iepirkuma procedūras stadijā iesniegt visus vai daļu no kvalifikāciju apliecinošajiem dokumentiem.

18.3.Kopā ar piedāvājumu pretendentam jāiesniedz šādi “Pretendentu dokumenti”:

18.3.1. Ārvalstu pretendentiem jāiesniedz kompetentas attiecīgās valsts institūcijas izsniegti dokumenti, kas apliecinā, ka pretendentam ir juridiskā rīcībspēja un tiesībspēja slēgt iepirkuma līgumu, ja attiecīgās valsts normatīvie akti paredz šāda dokumenta izsniegšanu;

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

18.3.3. Pretendentam jāiesniedz informācija par tā pieredzi Preču piegādē atbilstoši nolikuma 17.1. punktam, pēc šādas tabulas:

Nr.	Piegādes priekšmets	Līguma izpildes gads	Līguma apjoms (EUR)	Pasūtītājs	Pasūtītāja atbildīgā persona, amats, telefons

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

18.5.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.

18.6.Pretendents savā piedāvājumā norāda visus tos apakšuzņēmējus vai apakšuzņēmēju apakšuzņēmējus, kuru sniedzamo pakalpojumu vērtība ir 10 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 apliecinā gatavību veikt šos darbus, gadījumā, ja pretendents tiks atzīts par uzvarētāju. Apakšuzņēmēja sniedzamo pakalpojumu kopējo vērtību nosaka, nemot vērā apakšuzņēmēja un visu attiecīgā iepirkuma ietvaros tā saistīto uzņēmumu sniedzamo pakalpojumu vērtību. Šā punkta

izpratnē par saistīto uzņēmumu uzkata 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 jāsagatavo saskaņā ar Finanšu piedāvājuma formu (3.pielikums). Finanšu piedāvājumā norādītajās cenās ietilpst: Preces vērtība, transportēšanas izmaksas, nodokļi (izņemot pievienotās vērtības nodokli), nodevas, muitas u.c. ar piegādes līguma izpildi saistītās izmaksas.

## **20. Tehniskais piedāvājums**

- 20.1.Tehniskais piedāvājums jāsagatavo saskaņā ar Tehniskajā specifikācijā iekļauto tabulu, pievienojot jaunu aili, kurā tiek norādīts piedāvātās Preces ražotājs.

# **VI PIEDĀVĀJUMU VĒRTĒŠANA**

## **21. Piedāvājumu vērtēšanas kārtība**

- 21.1.Visus ar iepirkuma procedūras norisi saistītos jautājumus risina Pasūtītāja izveidota iepirkuma komisija.
- 21.2.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.
- 21.3.Komisija pārbauda, vai Pretendents, tā darbinieks vai Pretendenta piedāvājumā norādītā persona nav konsultējusi vai citādi bijusi iesaistīta iepirkuma dokumentu sagatavošanā. Ja Pretendents, tā darbinieki vai Pretendenta piedāvājumā norādītā persona ir konsultējusi vai citādi bijusi iesaistīta iepirkuma procedūras sagatavošanā un ja šis apstāklis piegādātājam dod priekšrocības Iepirkumā, tādējādi kavējot, ierobežojot vai deformējot konkurenci, attiecīgā Pretendenta piedāvājums tiek noraidīts. Komisija, konstatējot minētos apstāklus, pirms iespējamās Pretendenta noraidīšanas ļauj tam pierādīt, ka nav tādu apstākļu, kas attiecīgajam piegādātājam dotu jebkādas priekšrocības Iepirkumā, tādējādi kavējot, ierobežojot vai deformējot konkurenci.
- 21.4.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, pretends tiek izslēgts no turpmākās dalības iepirkuma procedūrā un tā piedāvājums tālāk netiek izskatīts.
- 21.5.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, pretends tiek izslēgts no turpmākās dalības iepirkuma procedūrā un tā piedāvājums tālāk netiek izskatīts. Komisija, konstatējot aritmētiskās kļūdas, šīs kļūdas izlabo un informē pretendantu par aritmētisko kļūdu labojumu un laboto piedāvājuma summu. Novērtējot un salīdzinot piedāvājumus, kuros bijušas aritmētiskas kļūdas, Komisija nem vērā izlabolās cenas.

- 21.6.Komisija izvērtē, vai piedāvājums neatbilst šķietami nepamatoti lēta piedāvājuma pazīmēm. Ja Komisija konstatē, ka varētu būt saņemts šķietami nepamatoti lēts piedāvājums, tā pieprasī pretendentam detalizētu paskaidrojumu par būtiskajiem piedāvājuma nosacījumiem saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkuma likuma 59. pantu.
- 21.7.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.
- 21.8.Iepirkuma komisija ir tiesīga pretendentu kvalifikācijas, tehnisko un finanšu piedāvājumu atbilstības pārbaudi veikt tikai tam pretendentam, kuram būtu piešķiramas iepirkuma līguma slēgšanas tiesības.
- 21.9.Komisija attiecībā uz Pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, pārbauda tā atbilstību Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju likuma prasībām.

## **22. Piedāvājuma izvēles kritērijs**

- 22.1.Pretendentu piedāvājumi tiek vērtēti pēc pretendenta iesniegtā finanšu piedāvājuma, izvēloties piedāvajumu ar viszemāko cenu.

## **23. Lēmumu pieņemšanas kārtība un pretendantu informēšana**

- 23.1.Komisija lēmumus pieņem sēdēs. Komisija ir lemttiesīga, ja tās sēdē piedalās vismaz divas trešdaļas Komisijas locekļu, bet ne mazāk kā trīs locekļi.
- 23.2.Komisija lēmumu par iepirkuma procedūras rezultātiem pieņem ar balsu vairākumu. Ja iepirkuma komisijas locekļu balsis sadalās vienādi, izšķirošā ir komisijas priekšsēdētāja balss. Komisijas loceklis nevar atturēties no lēmuma pieņemšanas.
- 23.3.Lēmumu par iepirkumu procedūras rezultātiem pieņem komisija saskaņā ar nolikuma 22.punktā noteikto piedāvājumu izvēles kritēriju.
- 23.4.Komisija var jebkurā brīdī pārtraukt iepirkuma procedūru, ja tam ir objektīvs iemesls. Pēc lēmuma pieņemšanas visi pretendenti 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.

## **24. Iepirkuma līguma noslēgšana**

- 24.1.Komisijas lēmums un paziņojums par iepirkuma procedūras uzvarētāju, ir pamats iepirkuma līguma sagatavošanai. Līgums tiek slēgts uz pretendenta piedāvājuma pamata atbilstoši līguma projektam, kas pievienots nolikumam kā 4.pielikums.
- 24.2.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 pretendantu, kurš iesniedzis nolikumam atbilstošu saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu (piedāvājumu ar zemāko cenu), vai pārtraukt iepirkuma procedūru, neizvēloties nevienu piedāvājumu.
- 24.3.Pirms lēmuma pieņemšanas par līguma noslēgšanu ar nākamo pretendantu, kurš iesniedzis nolikumam atbilstošu saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu (piedāvājumu ar zemāko cenu), Pasūtītājs izvērtē, vai tas nav uzskatāms par vienu tirgus dalībnieku kopā ar sākotnēji izraudzīto pretendentu, kurš atteicās slēgt iepirkuma līgumu ar Pasūtītāju. Ja tiek pieņemts lēmums slēgt līgumu ar nākamo pretendantu, kurš piedāvājis saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu (piedāvājumu ar

zemāko cenu), 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.

## **25. 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  
*/personiskais paraksts/ K.Meiberga*  
Rīgā, 2020. gada 18.jūnijā

**1.pielikums**  
 iepirkuma procedūras nolikumam  
 “Darba aizsargapavu piegāde”  
 identifikācijas Nr. RS/2020/24

Tehniskā specifikācija  
**“Darba aizsargapavu piegāde”**  
 Identifikācijas Nr. RS/2020/24

Nr.	Apavu nosaukums	Apraksts	Atbilstības prasības	Izmēru skala	Daudzums (pāri)*
1.	Sandales S1 (pāris)	<p>Komfortablas, vieglas vasaras darba sandales, piemērotas fiziskam darbam:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa – melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- dabīgā āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Oderes materiāls -dabīgā āda/tekstils/sintētiskas šķiedras materiāls;</li> <li>• Aizdare ar līplenti vai ar metālisku sprādzi;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Slēgta aizmugures daļa;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Polsterēta apavu mēlīte;</li> <li>• Gaisa caurlaidības nodrošināšanai jābūt perforētai virsmai vai gaisa caurlaidības atverēm;</li> <li>• Īpaši elastīga ārzole, ar speciālu poliuretāna (PU) starpslāni, kurās forma nodrošina trieciena amortizāciju visā pēdas platumā un palielina stabilitāti;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Eļļas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S1, P	36-48	13
2.	Kurpes S1 (pāris)	<p>Komfortabli, slēgta tipa darba apavi, piemēroti fiziskam darbam gan telpās, gan ārā mainīgos starpsezonās laika un temperatūras apstākļos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa – melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīgā āda, bet ne zamšāda;</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S1, P	36-48	12

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oderes materiāls -dabīgā āda/tekstils/sintētiskas šķiedras materiāls;</li> <li>• Aizdare šņorējama;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Slēgta aizmugures daļa;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Polsterēta apavu mēlīte;</li> <li>• Īpaši elastīga ārzole, ar speciālu poliuretāna (PU) starplāni, kuras forma nodrošina trieciena amortizāciju visā pēdas platumā un palielina stabilitāti;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Eļļas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>			
3.	Kurpes S2 (pāris)	<p>Komfortabli, slēgta tipa darba apavi, piemēroti fiziskam darbam gan telpās, gan ārā mainīgos starpsezonu laika un temperatūras apstākļos;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa-melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīgā āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūkšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderes materiāls -dabīgā āda/tekstils/sintētiskas šķiedras materiāls;</li> <li>• Aizdare šņorējama;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Polsterēta apavu mēlīte;</li> <li>• Slēgta aizmugures daļa;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Izņemama antistatiska, anatomiska, termo izolējoša, mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša iekšzole (pēdiņa) ar ventilēšanas spraugām;</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S2, P	36-48	85

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārzole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Ellas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>			
4.	Puszābaki S2 (pāris)	<p>Viegli, komfortabli puszābaki, piemēroti fiziskam darbam āra apstākļos pie svārstīgas starpsezonu gaisa temperatūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa- melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūkšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderējums no gaisu caurlaidīga, nodilumizturīga materiāla -ādas vai tekstilšķiedras;</li> <li>• Aizdare šnorējama;</li> <li>• Ne mazāk kā 12cm un ne vairāk kā 16cm garš stulms (gar papēža aizmuguri);</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama, termiski izolējoša, mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša, antistatiska iekšzole (pēdiņa);</li> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārzole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Ellas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S2	36-48	25
5.	Puszābaki S3 (pāris)	<p>Viegli, komfortabli puszābaki, piemēroti fiziskam darbam āra apstākļos pie svārstīgas starpsezonu gaisa temperatūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa- melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūkšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderējums no gaisu caurlaidīga, nodilumizturīga</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S3	36-48	31

		<p>materiāla -ādas vai tekstilšķiedras;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aizdare šnorējama;</li> <li>• Ne mazāk kā 12cm un ne vairāk kā 16cm (gar papēža aizmuguri);</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama, termiski izolējoša, mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša, antistatiska iekšzole (pēdiņa);</li> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārzole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Eļļas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>			
6.	Siltinātie puszābaki S3 (pāris)	<p>Viegli, komfortabli ziemas puszābaki, piemēroti fiziskam darbam sniega un mitruma apstāklos pie svārstīgas ziemas sezonas gaisa temperatūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa- melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūkšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderējums no gaisu caurlaidīga, nodilumizturīga siltumu nodrošinoša, termo izolējoša Thinsulate™ (vai ekvivalenta materiāla) vai mākslīgās kažokādas;</li> <li>• Ne mazāk kā 12cm un ne vairāk kā 16cm garš stulms;</li> <li>• Aizdare šnorējama;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama, termiski izolējoša, mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša, antistatiska iekšzole (pēdiņa);</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S3, CI, SRC	36-48	12

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārzole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Eļļas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>			
7.	Siltinātie zābaki S3 (pāris)	<p>Viegli, komfortabli ziemas zābaki, piemēroti fiziskam darbam sniega un mitruma apstākļos pie svārstīgas ziemas sezonas gaisa temperatūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa- melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūkšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderējums no gaisu caurlaidīga, nodilumizturīga siltumu nodrošinoša, termo izolējoša Thinsulate™ (vai ekvivalenta materiāla) vai mākslīgās kažokādas;</li> <li>• Aizdare šnorējama;</li> <li>• Ne mazāk kā 20cm un ne vairāk kā 25cm garš stulms;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama, termiski izolējoša, mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša, antistatiska iekšzole (pēdiņa);</li> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārzole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Eļļas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S3, CI, SRC	36-48	251
8.	Īsie gumijas zābaki (pāris)	<p>Ne mazāk kā 14cm un ne vairāk kā 20cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa-melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs polivinila materiāls vai analogs;</li> <li>• Antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20347	36-48	4

9.	Garie gumijas zābaki (pāris)	<p>Ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa-melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs polivinila materiāls vai analogs;</li> <li>• Antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20347	36-48	22
10.	Siltinātie gumijas zābaki (pāris)	<p>Ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa-melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs, aukstumu izturošs materiāls.</li> <li>• Izņemama siltumizolējoša oderzeķe no adītas, kārstas vai nekārstas trikotāžas, mākslīgās kažokādas vai filca;</li> <li>• Antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20347	36-48	1
11.	Gumijas zābaki S4 (pāris)	<p>Ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa- melna, tumši pelēka, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs, poliuretāna (PU) materiāls;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Elastīga, antistatiska, neslīdoša, amortizējoša, stabila, rievaina, poluretāna (PU) materiāla ārzole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S4	36-48	10
12.	Gumijas zābaki (siltinātie) S4 (pāris)	<p>Ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa-melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs, aukstumu izturošs materiāls;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama siltumizolējoša oderzeķe no adītas, kārstas vai nekārstas trikotāžas,</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S4	36-48	11

		<p>mākslīgās kažokādas vai filca;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole</li> </ul>			
13.	Gumijas zābaki S4, garie, ar bikšu un vidukļa daļu (pāris)	<p>Vienlaidus gumijas puskombinrons ar zābakiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa- melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Torsa daļa: materiāls- trikotāža ar poliuretāna pārkājumu, atbilst LVS EN 343; vīlu apstrāde pret mitruma caurķūšanu;</li> <li>• Elastīgās regulējamās lences ar aizdarēm;</li> <li>• Zābaku daļa: materiāls-poliuretāns; stulma daļas augstums ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm;</li> <li>• antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole.</li> </ul>	CE, LVS EN343	36-48	5
14.	Izņemamās gumijas zābaku oderzeķes (pāris)	<p>Pilnībā izņemamas, siltumu nodrošinošas, mitrumu absorbējošas, ātri žūstošas, „zeķes”:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Materiāls- siltumizolējoša adīta, kārsta vai nekārsta trikotāža vai mākslīgā kažokāda;</li> <li>• Mazgājama veļas mašīnā pie temperatūras +40°C.</li> </ul>	CE	36-48	7
15.	Sabo kurpes (pāris)	<p>Komfortabli, „sabo” stila darba apavi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Virsmas materiāls- dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Krāsa- melna;</li> <li>• Antistatiska, neslīdoša zole un papēdis;</li> <li>• Purngals pilnīgi slēgts;</li> <li>• Var būt perforēta virsma;</li> <li>• Virs papēža regulējama garuma siksniņa.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20347 OB E A FO SRC	36-48	88
16.	Dielektriskie apavi (pāris)	<p>Dielektriskie apavi (kalošas) aizsardzībai pret elektrisko strāvu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Materiāls:dabīga gumija;</li> <li>• Velkami pa virsu aizsargapaviem;</li> <li>• Neslīdoša zole;</li> <li>• Nodrošina aizsardzību līdz 1000V.</li> </ul>	CE, EN50321, EN ISO 20347:2004 OB	36-48	1
17.	Metinātāju puszābaki (pāris)	<p>Darba puszābaki metinātājiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Virsmas materiāls: mitrumu atgrūdoša dabīgā āda;</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S3 HRO SRC	36-48	2

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eļļas un benzīna izturīga, antistatiska zole ar izturību līdz +300°C;</li> <li>• Energiju absorbējošs papēdis;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Papildus klapē šķorū un apavu mēlītes aizsardzībai.</li> </ul>		
--	--	--	--	--

\* Norādītais prognozētais daudzums ir orientējošs.

**Tehniskajā specifikācijā ietverto saīsinājumu un zīmju skaidrojumi**

<b>Darba apavu aizsardzības pakāpes</b>		
<b>Piktogramma</b>	<b>Apzīmējums</b>	<b>Skaidrojums</b>
	SB	Neslīdoša zole, pirkstu aizsargkape, ellas un benzīna izturīga zole
	A	Anstatistiska noturība: no 100 kΩ - 1000MΩ
	E	Triecienu uztveres spēja papēža daļā līdz 20J
	WRU	Apavu virsdaļas noturība pret iesūkšanos un uzņemšanu
	P	Tērauda starpzole: noturība - 1100 N
	CI	Aukstuma izolācija (zoles termonoturība pret aukstumu)
	HRO	Siltuma izolācija (1 min.kontakta noturība ap 300° C)
(PC)	PC	Pirkstu aizsargkape no polikarbonāta
(AL)	AL	Pirkstu aizsargkape no alumīnija
	S1	SB + A + E
	S2	S1 + WRU
	S3	S2 + P

<b>Aizsargcimdu aizsardzības pakāpes</b>		
<b>Piktogramma</b>	<b>Apzīmējums</b>	<b>Skaidrojums</b>
		Aizsardzība pret mehāniskām traumām
	a	aizsardzība pret noberzumiem
	b	aizsardzība pret iegriezumiem
	c	aizsardzība pret saraušanu
	d	aizsardzība pret caurduršanu
 abcdef		Aizsardzība pret karstumu
	a	atrašanās liesmās
	b	aizsardzība pret tiešu karstumu
	c	aizsardzība pret vispārēju karstumu
	d	aizsardzība pret staru karstumu
	e	aizsardzība pret sīkām kausēta metāla daļiņām
	f	aizsardzība pret lielām kausēta metāla daļiņām
		Metinātāju cimdi

	Aizsardzība pret aukstumu	
	a	aizsardzība pret vispārēju aukstumu
	b	aizsardzība pret tiešu aukstumu
	c	ūdens iekļūšana - vienā līmenī neiekļūst mazākais 30 min.
	Aizsardzība pret ķīmisku iedarbību	
	a	Metanols
	b	Acetons
	c	Acetonitrils
	d	Metilēnhlorīds
	e	Oglekļa disulfīds
	f	Toluols
	g	Dietilamīns
	h	Tetrahidrofurāns
	i	Etilacetāts
	j	N-heptāns
	k	Sodas hidroksīds 40%
	l	Sērskābe 90%
	Īslaicīga aizsardzība pret ķīmiskiem produktiem un/ vai ūdensnecaurlaidīgi	
	Aizsardzība pret elektriskās strāvas iedarbību	
	Cimdi neuzkrāj statisko elektrību	
	Aizsardzība, strādājot ar rokas motorzāģi	
	Aizsardzība pret uguni	
	Aizsardzība pret tiešiem dūrieniem	

Elpošanas orgānu aizsardzība		
Piktogramma	Apzīmējums	Skaidrojums
	Preputeķu filtru un respiratoru klasifikācija	
	P1	<u>Netokiskskie putekļi:</u> rūdas putekļi, ogles putekļi, metālu putekļi, sausās darvas putekļi, polimēri, kokvilna, stikla vate, pelējuma sēnīte. <u>Migla</u> , kas veidojas pie izsmidzināšanas un kondensācijas, ja neizdalās kaitīgi tvaiki
	P2	<u>Smalki un/ vai toksiski putekļi:</u> metālu saturošās rūdas putekļi, ogles putekļi, svins, azbests, cements, celuloze
	P3	<u>Smalki putekļi, dūmi un ūdens migla:</u> metālu saturošās rūdas

		putekļi, ieskaitot mangānu, svinu; grants, kvarcs, stiklāte, ogles. Metālu dūmi un migla: migla (izņemot uz eļļas bāzes); kadmijs, gumijas dūmi, kancerogēnie aerosoli
--	--	--

Pretgāzes filtru klasifikācija		
Apzīmējums	Krāsa	Skaidrojums
A	Brūna	Organiskās gāzes un tvaiki ar vārišanās punkta temperatūru < 60° C
AX	Brūna	Zemas vārišanās punkta organiski savienojumi (vārišanās punkts < 65° C)
B	Pelēka	Neorganiskās gāzes un tvaiki, t.sk. hlors, hidrogensulfīds (sērūdeņradis), hidrogencianīds (zilskābe), nav derīgs pret oglmonoksīdu
E	Dzeltena	Sēra dioksīds, hidrogenhlorīds (ūdeņradis) un citas skābās gāzes
K	Zaļš	Darbam ar amonjaku un tā atvasinājumiem (amīni)
ABE	Brūns, pelēks, dzeltens	A + B + E
ABEK	Brūns, pelēks, dzeltens, zaļš	A + B + E + K

Acu aizsardzības līdzekļi (lēcas, rāmji)	
<b>Trieciena izturība</b>	
A	augstas enerģijas trieciens
B	vidējs enerģijas trieciens
F	zemas enerģijas trieciens
S	paaugstināta izturība
<b>Pielietošana kodi</b>	
3	aizsardzība no šķidrumiem (pilieni vai šķakatas)
4	raupjas putekļu daļīnas
5	gāzes, tvaiki, ūdens tvaiki, dūmi, putekļi
8	elektriskā loka izlāde
9	kausēti metāli un karstas cietvielas
<b>Papildus īpašības</b>	
K	norāda uz virsmas aizsardzību pret sīkām daļīnām
N	norāda uz izturību pret aizmiglošanos
T	trieciena izturība pie ekstremālām temperatūrām (-5°C - +55°C)

**2.pielikums**

Iepirkuma procedūras nolikumam  
“Darba aizsargapavu piegāde”  
identifikācijas Nr. RS/2020/24

**PIETEIKUMA IESNIEGŠANAI IETEICAMĀ FORMA**

(uz pretendenta veidlapas)

Identifikācijas Nr.: RS/2020/24

**Pieteikums  
par piedalīšanos iepirkuma procedūrā  
“Darba aizsargapavu piegāde”  
identifikācijas Nr. RS/2020/24**

**1. IESNIEDZA**

<b>Uzņēmuma pilns nosaukums</b>	
<b>Uzņēmuma reģistrācijas numurs un datums</b>	
<b>Juridiskā adrese</b>	
<b>Faktiskā adrese</b>	
<b>Bankas rekvizīti</b>	

**2. KONTAKTPERSONA**

<b>Vārds, uzvārds</b>	
<b>Tālr. / Fakss</b>	
<b>e-pasta adrese</b>	

**3. PIETEIKUMS**

Iepazinušies 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 iepazinušies 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 - <sup>1</sup>

Pieteikumam jāpievieno Valsts ieņēmumu dienesta izziņa “Nodokļu maksātāja reitings”, ko pretendents sagatavo Valsts ieņēmumu dienesta Elektroniskās deklarēšanas sistēmā<sup>2</sup>.

Paraksta pretendenta pārstāvis ar pārstāvniecības tiesībām vai tā pilnvarotā persona:

<b>Vārds, uzvārds</b>	
<b>Amats</b>	
<b>Paraksts</b>	
<b>Datums</b>	

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

<sup>2</sup> 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  
 “Darba aizsargapavu piegāde”  
 identifikācijas Nr. RS/2020/24

**FINANŠU PIEDĀVĀJUMS IEPIRKUMA PROCEDŪRAI**  
 Darba aizsargapavu piegāde

Pretendenta nosaukums \_\_\_\_\_

Nr.	Apavu nosaukums	Aparaksts	Atbilstības prasības	Izmēru skala	Daudzums (pāri)	Cena par vienu pāri EUR bez PVN	Kopējā cena EUR bez PVN
1.	Sandales S1 (pāris)	<p>Komfortablas, vieglas vasaras darba sandales, piemērotas fiziskam darbam:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa – melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- dabīgā āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Oderes materiāls -dabīgā āda/tekstils/sintētiskas šķiedras materiāls;</li> <li>• Aizdare ar līplenti vai ar metālisku sprādzi;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Slēgtā aizmugures daļa;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Polsterēta apavu mēlīte;</li> <li>• Gaisa caurlaidības nodrošināšanai jābūt perforeit virsmai vai gaisa caurlaidības atverēm;</li> <li>• Īpaši elastīga ārzole, ar speciālu poliuretāna (PU) starpslāni, kurās forma nodrošina trieciena amortizāciju visā pēdas platumā un palielina stabilitāti;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Eļļas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S1, P	36-48	13		
2.	Kurpes S1 (pāris)	<p>Komfortabli, slēgtā tipa darba apavi, piemēroti fiziskam darbam gan telpās, gan ārā mainīgos starpsezonas laika un temperatūras apstākļos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa – melna;</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S1, P	36-48	12		

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīgā āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Oderes materiāls -dabīgā āda/tekstils/sintētiskas šķiedras materiāls;</li> <li>• Aizdare šņorējama;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Slēgta aizmugures daļa;</li> <li>• Triecienu uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Polsterēta apavu mēlīte;</li> <li>• Īpaši elastīga ārzole, ar speciālu poliuretāna (PU) starplāni, kurās forma nodrošina triecienu amortizāciju visā pēdas platumā un palielina stabilitāti;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Eļļas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>				
3.	Kurpes S2 (pāris)	<p>Komfortabli, slēgta tipa darba apavi, piemēroti fiziskam darbam gan telpās, gan ārā mainīgos starpsezonas laika un temperatūras apstākļos;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa-melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīgā āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūkšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderes materiāls -dabīgā āda/tekstils/sintētiskas šķiedras materiāls;</li> <li>• Aizdare šņorējama;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Polsterēta apavu mēlīte;</li> <li>• Slēgta aizmugures daļa;</li> <li>• Triecienu uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Izņemama antistatiska, anatomiska, termo izolējoša,</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S2, P	36-48	85	

		<p>mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša iekšzole (pēdiņa) ar ventilešanas spraugām;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārsole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Ellas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>				
4.	Puszābaki S2 (pāris)	<p>Viegli, komfortabli puszābaki, piemēroti fiziskam darbam āra apstākļos pie svārstīgas starpsezonu gaisa temperatūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa- melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderējums no gaisu caurlaidīga, nodilumizturīga materiāla -ādas vai tekstilšķiedras;</li> <li>• Aizdare šņorējama;</li> <li>• Ne mazāk kā 12cm un ne vairāk kā 16cm garš stulms (gar papēža aizmuguri);</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Triecienu uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama, termiski izolējoša, mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša, antistatiska iekšzole (pēdiņa);</li> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārsole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Ellas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S2	36-48	25	
5.	Puszābaki S3 (pāris)	<p>Viegli, komfortabli puszābaki, piemēroti fiziskam darbam āra apstākļos pie svārstīgas starpsezonu gaisa temperatūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa- melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S3	36-48	31	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūkšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderējums no gaisu caurlaidīga, nodilumizturīga materiāla -ādas vai tekstilšķiedras;</li> <li>• Aizdare šņorējama;</li> <li>• Ne mazāk kā 12cm un ne vairāk kā 16cm garš stulms (gar papēža aizmuguri);</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama, termiski izolējoša, mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša, antistatiska iekšzole (pēdiņa);</li> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārsole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Eļļas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>				
6.	Siltinātie puszābaki S3 (pāris)	<p>Viegli, komfortabli ziemas puszābaki, piemēroti fiziskam darbam sniega un mitruma apstākļos pie svārstīgas ziemas sezonas gaisa temperatūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa- melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūkšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderējums no gaisu caurlaidīga, nodilumizturīga siltumu nodrošinoša, termo izolējoša Thinsulate™ (vai ekvivalenta materiāla) vai mākslīgās kažokādas;</li> <li>• Ne mazāk kā 12cm un ne vairāk kā 16cm garš stulms;</li> <li>• Aizdare šņorējama;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S3, CI, SRC	36-48	12	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama, termiski izolējoša, mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša, antistatiska iekšzole (pēdiņa);</li> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārzole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Ellas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>				
7.	Siltinātie zābaki S3 (pāris)	<p>Viegli, komfortabli ziemas zābaki, piemēroti fiziskam darbam sniega un mitruma apstākļos pie svārstīgās ziemas sezonas gaisa temperatūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatkrāsa- melna;</li> <li>• Virsmas materiāls- mitrumu atgrūdoša dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Apavu virsdaļas noturība pret ūdens iesūkšanos un uzņemšanu;</li> <li>• Oderējums no gaisu caurlaidīga, nodilumizturīga siltumu nodrošinoša, termo izolējoša Thinsulate™ (vai ekvivalenta materiāla) vai mākslīgās kažokādas;</li> <li>• Aizdare šķorējama;</li> <li>• Ne mazāk kā 20cm un ne vairāk kā 25cm garš stulms;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Trieciena uztveres spēja papēža daļā līdz 20J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama, termiski izolējoša, mitrumu absorbējoša, ātri žūstoša, antistatiska iekšzole (pēdiņa);</li> <li>• Elastīga, stabila, amortizējoša, neslīdoša ārzole;</li> <li>• Antistatiskas noturība no 100 kΩ līdz 1000 MΩ;</li> <li>• Ellas un benzīna izturīga zole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S3, CI, SRC	36-48	251	
8.	Īsie gumijas zābaki (pāris)	<p>Ne mazāk kā 14cm un ne vairāk kā 20cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa-melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20347	36-48	4	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs polivinila materiāls vai analogs;</li> <li>• Antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole.</li> </ul>					
9.	Garie gumijas zābaki (pāris)	<p>Ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa-melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs polivinila materiāls vai analogs;</li> <li>• Antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20347	36-48	22		
10.	Siltinātie gumijas zābaki (pāris)	<p>Ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa-melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs, aukstumu izturošs materiāls.</li> <li>• Izņemama siltumizolējoša oderzeķe no adītas, kārstas vai nekārstas trikotāžas, mākslīgās kažokādas vai filca;</li> <li>• Antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20347	36-48	1		
11.	Gumijas zābaki S4 (pāris)	<p>Ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa- melna, tumši pelēka, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs, poliuretāna (PU) materiāls;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Elastīga, antistatiska, neslīdoša, amortizējoša, stabila, rievaina, poluretāna (PU) materiāla ārzole.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S4	36-48	10		
12.	Gumijas zābaki (siltinātie) S4 (pāris)	<p>Ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm augsti gumijas zābaki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa-melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Virsmas materiāls- ūdens necaurlaidīgs, aukstumu izturošs materiāls;</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S4	36-48	11		

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Izņemama siltumizolējoša oderzeķe no adītas, kārstanas vai nekārstanas trikotāžas, mākslīgās kažokādas vai filca;</li> <li>• Antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole</li> </ul>					
13.	Gumijas zābaki S4, garie, ar bikšu un vidukļa daļu (pāris)	<p>Vienlaidus gumijas puskombinrons ar zābakiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krāsa- melna, tumši zila vai tumši zaļa;</li> <li>• Torsa daļa: materiāls- trikotāža ar poliuretāna pārklājumu, atbilst LVS EN 343; vīļu apstrāde pret mitruma caurķūšanu; elastīgās regulējamās lences ar aizdarēm;</li> <li>• Zābaku daļa: materiāls-poliuretāns; stulma daļas augstums ne mazāk kā 30cm un ne vairāk kā 40cm; antistatiska, amortizējoša, stabila, neslīdoša, rievaina ārzole.</li> </ul>	CE, LVS EN343	36-48	5		
14.	Izņemamās gumijas zābaku oderzeķes (pāris)	Pilnībā izņemamas, siltumu nodrošinošas, mitrumu absorbējošas, ātri žūstošas, „zeķes”: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Materiāls- siltumizolējoša adīta, kārsta vai nekārsta trikotāža vai mākslīgā kažokāda;</li> <li>• Mazgājama veļas mašīnā pie temperatūras +40°C.</li> </ul>	CE	36-48	7		
15.	Sabo kurpes (pāris)	Komfortabli, „sabo” stila darba apavi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Virsmas materiāls- dabīga āda, bet ne zamšāda;</li> <li>• Krāsa- melna;</li> <li>• Antistatiska, neslīdoša zole un papēdis;</li> <li>• Purngals pilnīgi slēgts;</li> <li>• Var būt perforēta virsma;</li> <li>• Virs papēža regulējama garuma siksniņa.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20347 OB E A FO SRC	36-48	88		
16.	Dielektriski e apavi (pāris)	Dielektriskie apavi (kalošas) aizsardzībai pret elektrisko strāvu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Materiāls:dabīga gumija;</li> <li>• Velkami pa virsu aizsargapaviem;</li> </ul>	CE, EN50321, EN ISO 20347:2004 OB	36-48	1		

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Neslīdoša zole;</li> <li>• Nodrošina aizsardzību līdz 1000V.</li> </ul>					
17.	Metinātāju puszābaki (pāris)	<p>Darba puszābaki metinātājiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Virsmas materiāls: mitrumu atgrūdoša dabīgā āda;</li> <li>• Eļļas un benzīna izturīga, antistatiska zole ar izturību līdz +300°C;</li> <li>• Enerģiju absorbējošs papēdis;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape ar triecienizturību līdz 200 J;</li> <li>• Elastīga starpzole pret caurduršanu;</li> <li>• Purngala aizsardzības kape no polikarbonāta/ alumīnija;</li> <li>• Papildus klapē šķoru un apavu mēlītes aizsardzībai.</li> </ul>	CE, LVS EN ISO 20345, S3 HRO SRC	36-48	2		

---

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

**4.pielikums**  
iepirkuma procedūras nolikumam  
“Darba aizsargapavu piegāde”  
identifikācijas Nr. RS/2020/24

Līguma projekts

**LĪGUMS Nr. LIG-IEP/2020/\_\_\_\_\_**  
par darba aizsargapavu piegādi

Rīgā, 2020. gada \_\_\_\_.

**Rīgas pašvaldības sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Rīgas satiksme”, reģistrēta Latvijas Republikas komercreģistrā 2003.gada 20.februārī, vien.reģ.Nr.40003619950, turpmāk – Pasūtītājs, tās valdes priekšsēdētājas Džinetas Innusas personā, kura rīkojas saskaņā ar valdes lēmumu, no vienas puses,**

un

**sabiedrība ar ierobežotu atbildību “\_\_\_\_\_”, vien.reģ.Nr. \_\_\_\_\_, tās valdes locekļa \_\_\_\_\_ personā, kurš rīkojas saskaņā ar statūtiem, turpmāk – Izpildītājs, no otras puses, katrs atsevišķi un abi kopā, turpmāk – Puse/Puses, pamatojoties uz Pasūtītāja rīkotās iepirkuma procedūras “Darba aizsargapavu piegāde” (identifikācijas Nr. RS/2020/24) rezultātiem, noslēdz šādu līgumu, turpmāk – Līgums:**

**1. LĪGUMA PRIEKŠMETS**

- 1.1.Izpildītājs ar saviem spēkiem un līdzekļiem Pasūtītāja uzdevumā apņemas piegādāt darba aizsargapavus (turpmāk – Prece) saskaņā ar Līguma 1.pielikumā ietverto tehnisko specifikāciju un cenu, kā arī Līgumā norādītajiem piegādes termiņiem.
- 1.2.Pasūtītājs ir tiesīgs Līguma darbības laikā iegādāties no Izpildītāja Preces, kas nav norādītas Līguma 1.pielikumā, ar nosacījumu, ka šo Preču kopējā cena nepārsniedz 15 % no Līguma 3.1.punktā norādītās Līguma kopējās darījuma summas un katras Preces cena nav lielāka par 10% no vidējās tirgus cenas attiecīgajam Preces veidam.

**2. LĪGUMA DARBĪBAS TERMINŠ**

- 2.1. Līgums stājas spēkā ar tā abpusējas parakstīšanas dienu un ir spēkā līdz Pušu saistību pilnīgai izpildei.
- 2.2. Pasūtītājs pasūta Preci līdz brīdim, kad ir pagājuši 2 (divi) gadi no Līguma spēkā stāšanās dienas vai Līguma kopējā summa ir sasniegusi Līguma 3.1. punktā minēto kopējo darījuma summu.

**3. LĪGUMA SUMMA UN NORĒKINU KĀRTĪBA**

- 3.1.Līguma kopējā darījuma summa ir **EUR \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)**, neieskaitot pievienotās vērtības nodokli (PVN). PVN likme tiks piemērota saskaņā ar spēkā esošo likumu „Par pievienotās vērtības nodokli”.
- 3.2.Preces cenā ietvertas visas izmaksas, kas saistītas ar Preces vērtību, transportu, nodokļiem un nodevām (izņemot PVN), muitas u.c. ar piegādes līguma izpildi saistītās izmaksas.
- 3.3.Samaksa par Preci tiek veikta 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc Preces piegādes, pieņemšanas Līgumā noteiktajā kārtībā un rēķina saņemšanas, pārskaitot attiecīgo summu uz Izpildītāja rēķinā norādīto bankas kontu.
- 3.4.Pavadzīmēs un rēķinos Izpildītājam ir obligāti jānorāda šī Līguma numurs un Pasūtītāja pasūtījuma numurs.
- 3.5.Pasūtītājs neatbild par maksājuma nokavējumu, kas radies kredītiestāžu iekšējo darījumu rezultātā, ja maksājumi kredītiestādē iemaksāti savlaicīgi.

## **4. PRECES PASŪTĪŠANA, PIEGĀDES UN PIENEMŠANAS KĀRTĪBA**

- 4.1.Preču piegāde notiek pa daļām saskaņā ar Preces pasūtījumu, ko veic Pasūtītāja pilnvarotā persona, kas norādīta Līguma 8.1.1. apakšpunktā (turpmāk – Pasūtītāja pilnvarotā persona), nosūtot Izpildītājam pasūtījumu (turpmāk - Pasūtījums) uz Izpildītāja pilnvarotās personas e-pasta adresi, norādot Preces daudzumu, piegādes vietu un citu nepieciešamo informāciju. Pasūtītājam ir tiesības mainīt plānotos iegādes apjomus Līguma kopējās summas ietvaros. Pasūtītājam nav pienākuma pasūtīt visu Preces apjomu.
- 4.2.Izpildītājs piegādā Preci pasūtījumā norādītajā piegādes vietā, kuru noteikusi Pasūtītāja pilnvarotā persona, 14 (četrpadsmit) dienu laikā no pasūtījuma veikšanas dienas.
- 4.3.Pasūtītāja pilnvarotā persona, pieņemot no Izpildītāja Preci, 3 (trīs) darba dienu laikā pārbauda tās daudzuma un kvalitātes atbilstību Līguma noteikumiem un pavadzīmē - rēķinā norādītajam. Atbilstības gadījumā Pasūtītājs paraksta pavadzīmi-rēķinu, kas klūst par šī Līguma neatņemamu sastāvdaļu. Ja tiek konstatēts, ka Preces veids vai daudzums neatbilst dokumentiem, no pavadzīmes – rēķina nepiegādātās Preces tiek svītrotas vai tiek veikti labojumi Preču daudzumā, un veikts pavadzīmes – rēķina pārrēkins - novērtējums naudas izteiksmē.
- 4.4.Ja Prece ir Līguma noteikumiem neatbilstošā kvalitātē vai konstatējama citāda neatbilstība Līguma noteikumiem, Pasūtītāja pilnvarotā persona 5 (piecu) darba dienu laikā par konstatētajiem trūkumiem sastāda reklamācijas pieteikumu un nosūta to Izpildītāja pilnvarotajai personai uz elektroniskā pasta adresi. Tādā gadījumā, tiek uzskatīts, ka Preces piegāde nav veikta un Pasūtītājs, ja minētie trūkumi netiek novērsti Preces piegādes termiņa ietvaros vai Izpildītājs nepierāda, ka reklamācijas pieteikumā norādītie trūkumi vai neatbilstības nav pamatoti, piemēro līgumsodu Piegādātājam atbilstoši 6.4. apakšpunktā noteiktajai kārtībai līdz brīdim, kamēr Izpildītājs nenovērsīs konstatētās nepilnības.
- 4.5.Ja tiek konstatēti Preces trūkumi vai neatbilstības, Izpildītājam 3 (trīs) darba dienu laikā jāveic atbilstošas Preces piegāde vai, ja ir piegādāts neatbilstošs Preces daudzums, atlikušo Preču piegāde. Izpildītājam ir pienākums 10 (desmit) dienu laikā par saviem līdzekļiem izvest neatbilstošo Preci no Pasūtītāja teritorijas.
- 4.6.Izpildītājam 2 (divu) darba dienu laikā pēc reklamācijas pieteikuma saņemšanas jāatsūta rakstisks paskaidrojums par reklamācijā norādītajām neatbilstībām. Izpildītājam ir tiesības atsūtīt savu pārstāvi reklamācijas pieteikumā norādīto neatbilstību novērtēšanai.
- 4.7.Ja Izpildītājs nepilda 4.6.punkta noteikumus un nesniedz argumentētu skaidrojumu vai pierādījumus, ka reklamācijas pieteikumā norādītās neatbilstības nav patiesas, tiek uzskatīts, ka Izpildītājs piekrīt reklamācijas pieteikumā minētajiem trūkumiem vai neatbilstībām.
- 4.8.Ja Izpildītājs nepiekrīt Pasūtītāja reklamācijas pieteikumā norādītajiem Preces trūkumiem vai neatbilstībām, Puses strīda izšķiršanā vai trūkuma vai neatbilstības konstatēšana var pieaicināt neatkarīgu ekspertu ekspertīzes veikšanai. Ja ekspertīzē tiek konstatēts, ka Precei ir trūkumi vai neatbilstības, Izpildītājs sedz ekspertīzes izmaksas.
- 4.9.Ja Pasūtītājam rodas šaubas par piegādātās Preces izcelsmi, Pasūtītājam ir tiesības to nosūtīt oriģinālajam Preces ražotājam vai tā autorizētam pārstāvim, lai veiktu tās pārbaudi atbilstībai. Ja oriģinālais Preces ražotājs vai tā autorizēts pārstāvis konstatē Preces neatbilstību, Izpildītājs apmaina Preci pret atbilstošu, bet, ja tas nav iespējams, par saviem līdzekļiem 5 (piecu) dienu laikā izved Preci no Pasūtītāja teritorijas un atmaksā neatbilstošās Preces samaksu un Preces nosūtīšanas pārbaudei izdevumus Pasūtītājam.

## **5. PRECES KVALITĀTE**

- 5.1.Izpildītājs garantē, ka piegādātā Prece ir jauna un atbilst Tehniskajā specifikācijā noteiktajām prasībām.
- 5.2.Piegādātājs nodrošina piegādātajai Precei garantijas laiku 24 (divdesmit četru) mēnešus, skaitot no Pušu abpusēji parakstīta pieņemšanas – nodošanas akta vai Izpildītāja iesniegtās pavadzīmes parakstīšanas. Garantija attiecas uz izgatavošanas defektiem, bojājumiem, kas radušies transportējot Preci, kā arī uz to, ka Prece saglabās savas īpašības garantijas laikā.

- 5.3. Līgumā norādītajā garantijas laikā Izpildītājs bez maksas nodrošina Preces nomaiņu un piegādi uz Pasūtītāja pilnvarotās personas norādīto adresi.
- 5.4. Pasūtītāja pilnvarotā persona par konstatētajiem Preces bojājumiem un/vai trūkumiem paziņo Izpildītājam, nosūtot reklamācijas pieteikumu uz Izpildītāja pilnvarotās personas elektronisko e-pasta adresi un paziņojot pa tālruni. Pieteikumā norāda Līguma numuru, ūsu Preces bojājumu aprakstu, atrašanās vietu, pieteicēja vārdu, uzvārdu, ieņemamo amatu un tālruņa numuru. reklamācijas iesniegšanas laiku fiksē uz Pasūtītāja atbildīgās personas elektroniskās pasta atskaites par piegādāto elektronisko pastu (piegāde uz adresāta serveri) izdrukas un tas var kalpot par pamatu soda sankciju piemērošanai.
- 5.5. Izpildītājs nodrošina Preces nomaiņu 15 dienu laikā no reklamācijas pieteikuma nosūtīšanas dienas.

## 6. PUŠU TIESĪBAS, PIENĀKUMI UN ATBILDĪBA

- 6.1. Puses ir savstarpēji atbildīgas par otru Pusei nodarītajiem zaudējumiem, ja tie radušies vienas Puses vai tās darbinieku, kā arī šīs Puses līguma izpildē iesaistīto trešo personu darbības vai bezdarbības, kā arī rupjas neuzmanības, ļauñā nolūkā izdarīto darbību vai nolaidības rezultātā.
- 6.2. Šajā Līgumā noteikto saistību neizpildīšanas gadījumā vainīgā Puse atlīdzina otru Pusei zaudējumus, bet Līgumā noteiktajos gadījumos maksā arī līgumsodus, ievērojot normatīvajos aktos noteiktos līgumsoda apmēra ierobežojumus. Līgumsoda summas netiek ieskaņtas zaudējumu segšanā.
- 6.3. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Puses no to pienākumu izpildes, kā arī ar savu darbību nodarīto zaudējumu atlīdzināšanas.
- 6.4. Par Preces piegādes termiņu nokavēšanu Izpildītājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,5% apmērā no nepiegādātās Preces vērtības par katru nokavēto dienu.
- 6.5. Ja Izpildītājs Preci vai tās daļu nepiegādā ilgāk par 20 (divdesmit) dienām no Līguma 4.2.punktā noteiktā piegādes termiņa vai atsakās no piegādes, Pasūtītājs ir tiesīgs vienpusēji izbeigt līgumu.
- 6.6. Par Līgumā noteikto Preces bojājumu vai trūkumu novēršanas termiņa nokavējumu Izpildītājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,5 % (viena puse no procenta) apmērā no Preces vērtības.
- 6.7. Par piegādātās Preces samaksas termiņu neievērošanu Pasūtītājs maksā Izpildītājam līgumsodu 0,5 % apmērā no nokavēto maksājumu summas par katru nokavēto dienu.
- 6.8. Līguma 6.4., 6.7. un 6.8.punktos noteiktajā gadījumā kopējais kādai no Pusēm piemērojamais līgumsods par saistību neizpildi noteiktajā termiņā nepārsniedz kopumā 10% (desmit procentus) no Līguma kopējās darījuma summas.
- 6.9. Pasūtītājam ir tiesības ieturēt līgumsodu no Izpildītājam izmaksājamās summas.
- 6.10. 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 EUR 250,- (divi simti piecdesmit euro).
- 6.11. 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.
- 6.12. 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.

- 6.13. 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.
- 6.14. 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.
- 6.15. Izpildītājam ir pienākuma ievērot Sadarbības ar darījumu partneriem pamatprincipus, kuri publicēti Pasūtītāja mājaslapā <https://www.rigassatiksme.lv/lv/par-mums/>. Gadījumā, ja Izpildītājs neievēro šos pamatprincipus, Pasūtītājs ir tiesīgs lauzt Līgumu.

## 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 IMRPD sagādnieks Kristiāns Grīnvalds, tālr. 67104758, e-pasts: [kristians.grinvalds@rigassatiksme.lv](mailto:kristians.grinvalds@rigassatiksme.lv).
  - 8.1.2. no Izpildītāja puses \_\_\_\_\_, tālr.: \_\_\_\_\_, mob.tālr.: \_\_\_\_\_, e-pasts: \_\_\_\_\_;
  - 8.1.3. Šīm personām ir tiesības attiecīgi pieteikt un pieņemt Pasūtījumus, 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.Pasūtītājs apņemas informēt Izpildītāja pārstāvi par darba vides risku, nosūtot informāciju uz Līgumā norādītā Izpildītāja pilnvarotās personas e-pasta adresi
- 8.3.Par Līguma 8.2. apakšpunkta izpildi atbildīgā persona - Personāla pārvaldības daļas Darba aizsardzības un arodveselības nodaļas vadītāja Ināra Kačkāne, tālr. 265580528, e-pasts: [inara.kackane@rigassatiksme.lv](mailto:inara.kackane@rigassatiksme.lv).
- 8.4.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.
- 8.5.Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji izbeigt Līguma darbību, 30 (trīsdesmit) dienas iepriekš rakstiski paziņojot par to Izpildītājam. Ja Pasūtītājs izbeidz Līgumu saskaņā ar šī

apakšpunkta nosacījumiem, Izpildītājam nav tiesības celt nekādas pretenzijas un/vai pieprasīt zaudējumu atlīdzināšanu saistībā ar Līguma izbeigšanu.

- 8.6. Neviens no Pusēm nav tiesību nodot savas tiesības un pienākumus trešajai personai bez otras līgumslēdzējas Puses rakstiskas piekrišanas.
- 8.7. 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.
- 8.8. Par Līguma grozījumiem un papildinājumiem Puses rakstiski vienojas. Rakstiskās vienošanās pievienojamas Līgumam un tās kļūst par šī Līguma neatņemamu sastāvdaļu.
- 8.9. Līgums ir saistošs Pušu tiesību un saistību pārņēmējiem.
- 8.10. 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.
- 8.11. Jautājumus, kas nav atrunāti šajā Līgumā, Puses risina saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 8.12. Līguma nodaļu nosaukumi izmantoti teksta pārskatāmībai un tie nevar tikt izmantoti līguma noteikumu interpretācijai un skaidrošanai.
- 8.13. Šī Līguma saturs, Līguma pielikumi 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. LĪDZĒJU REKVIZĪTI UN PARAKSTI

### Izpildītājs:

SIA \_\_\_\_\_  
Adrese: \_\_\_\_\_  
Tālr./fakss: \_\_\_\_\_  
Vien. reģ. Nr. \_\_\_\_\_  
Banka: \_\_\_\_\_  
Kods: \_\_\_\_\_  
Konts: \_\_\_\_\_

### Pasūtītājs:

RP SIA „RĪGAS SATIKSME”  
juridiskā adrese Kleistu iela 28, Rīga  
LV-1067  
biroja adrese Vestienas iela 35, Rīga  
LV-1035  
Vien. reģ. Nr. 40003619950  
AS „Citadele Banka”  
Kods PARXLV22  
Konts LV56PARX0006048641565

/ \_\_\_\_\_ /

/ \_\_\_\_\_ Dž. Innusa/