

APSTIPRINĀTS:
VAS „Latvijas dzelzceļš”,
Iepirkuma komisijas
2013. gada 12. augusta sēdē,
protokols Nr. 2

Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs

A. Strakšas



EIROPAS SAVIENĪBA

PĀRMIJU PĀRVEDU NOMAIŅAS PROJEKTS

ATKLĀTĀ KONKURSA „PĀRMIJU PĀRVEDU NOMAIŅA – PĀRMIJU PIEGĀDE”.

NOLIKUMS

Rīga, 2013

SATURS

1. VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA.....	3
1.1. Iepirkuma identifikācijas numurs	3
1.2. Pasūtītājs	3
1.3. Pasūtītāja kontaktpersona.....	3
1.4. Piedāvājuma iesniegšana un atvēršana	3
1.5. Piedāvājuma derīguma termiņš.....	4
1.6. Piedāvājuma noformēšana	4
1.7. Piedāvājumā iekļauj šādu informāciju un dokumentus	5
1.8. Piedāvājuma nodrošinājums	6
1.9. Tehniskais piedāvājums	7
1.10. Finanšu piedāvājums	7
1.11. Pasūtītājam iesniedzamo dokumentu derīguma termiņš	8
1.12. Konkursa nolikuma saņemšana un informācijas sniegšana	8
2. INFORMĀCIJA PAR KONKURSA PRIEKŠMETU	9
3. PRETENDENTU IZSLĒGŠANAS NOTEIKUMI.....	9
4. KVALIFIKĀCIJAS PRASĪBAS PRETENDENTIEM	10
5. PRETENDENTU PIEDĀVĀJUMU IZVĒRTĒŠANA	11
5.1. Piedāvājumu vērtēšanas kārtība.....	11
5.2. Piedāvājumu izvēles un vērtēšanas kritērijs	11
6. KONKURSA REZULTĀTU PAZIŅOŠANA UN IEPIRKUMA LĪGUMA NOSLĒGŠANA 11	
1. PIELIKUMS - VEIDLAPAS	13
2. PIELIKUMS – LĪGUMA PROJEKTS	20
3. PIELIKUMS – TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS UN PIEGĀŽU GRAFIKS.....	30

1. VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

1.1. Iepirkuma identifikācijas numurs

LDZ-2013/2KF/01-01

1.2. Pasūtītājs

Valsts akciju sabiedrība „Latvijas dzelzceļš” (turpmāk – Pasūtītājs)

Pasūtītāja rekvizīti:

Gogoļa ielā 3, Rīga, LV-1547,

Reģ. Nr. LV40003032065,

Banka: Nordea Bank Finland Plc, Latvijas filiāle

SWIFT kods: NDEALV2X

Konts: LV69NDEA0000080255752

VAS „Latvijas dzelzceļš” izveidotā Iepirkuma komisija nodrošina un organizē atklātā konkursa procedūru Pasūtītāja vārdā.

1.3. Pasūtītāja kontaktpersona

Visa informāciju par konkursu un rakstisks papildus informācijas pieprasījums Iepirkuma komisijai ir jāsūta:

VAS “Latvijas dzelzceļš”, Projektu vadības daļai,

Iepirkuma komisijai

Faksa nr.: +371 6723 2133

Kontaktpersona:

Dana Cielēna

Projektu vadības daļas iepirkumu speciāliste

Tālrunis: +371 6723 4955;

E-pasts: dana.cielena@ldz.lv

Darba laiks: P., O., T., C. no 08:15 līdz 17:00, piektdien – no 08:15 līdz 14:30. Pusdienu pārtraukums no 12:00 līdz 13:00.

1.4. Piedāvājuma iesniegšana un atvēršana

1.4.1. Pretendents piedāvājumu konkursam iesniedz līdz 2013. gada 16.oktobrim plkst.14.00, Rīgā, Gogoļa ielā 3, 3. stāvā, 346. kabinetā (VAS “Latvijas dzelzceļš” Projektu vadības daļā). Piedāvājumu iesniedz personīgi, ar kurjera starpniecību vai pa pastu aizvērtā, aizlīmētā aploksnē/sūtījuma pakā;

1.4.2. Piedāvājumu konkursam atver 2013. gada 16.oktobrī, plkst. 14.00, Rīgā, Gogoļa ielā 3, 243.kabinetā;

1.4.3. Piedāvājumu, kas iesniegts iepirkuma komisijai (turpmāk – komisija) pēc 1.3.1.apakšpunktā noteiktā termiņa, pasūtītājs nosūta atpakaļ pretendentam bez izskatīšanas;

1.4.4. Pretendents var grozīt vai atsaukt savu piedāvājumu, iesniedzot komisijai par to rakstisku paziņojumu līdz 1.4.1. punktā norādītajam termiņam. Šādā gadījumā pretendents uz aploksnē norāda „Piedāvājuma grozījums” vai „Piedāvājuma atsaukums”;

1.4.5. Ja komisija saņem pretendenta piedāvājuma atsaukumu vai grozījumu, to atver pirms piedāvājuma;

1.4.6. Pretendentam, kas vēlas iesniegt piedāvājumu un piedalīties piedāvājumu atvēršanas sēdē, līdz jāņem personu apliecinošs dokuments;

1.4.7. Pretendentam nav atļauts iesniegt piedāvājuma variantus;

1.4.8. Piedāvājumu atvēršana ir atklāta. Komisija sastāda sarakstu, kurā norāda atvēršanas sēdes dalībnieka vārdu, uzvārdu, tālruni un uzņēmuma nosaukumu (firmu), kuru tas pārstāv;

1.4.9. Komisija piedāvājumus atver to iesniegšanas secībā, nosaucot pretendentu, piedāvājuma iesniegšanas laiku, piedāvāto cenu, kā arī paziņo, ir vai nav iesniegts piedāvājuma nodrošinājums. Pēc sēdes dalībnieka pieprasījuma komisija uzrāda pretendenta „Piedāvājums dalībai atklātā konkursā” veidlapu (1.pielikuma 1.veidlapa), kurā norādīta piedāvātā cena.

1.5. Piedāvājuma derīguma termiņš

100 dienas no piedāvājuma atvēršanas dienas.

1.6. Piedāvājuma noformēšana

1.6.1. Pretendents iesniedz piedāvājumu aizlīmētā aploksnē, uz kuras norāda: „Iepirkuma komisijai konkursā „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”. Neatvērt līdz 2013.gada 16.oktobrim, plkst. 14.00.” un adresē: VAS „Latvijas dzelzceļš” Projektu vadības daļai, Gogoļa ielā 3, 346.kab., Rīgā, LV-1547. Uz piedāvājuma aplokšnes norāda arī pretendenta nosaukumu, adresi un tālruņa numuru;

1.6.2. Pretendents iesniedz 1 piedāvājuma oriģinālu un 3 (trīs) kopijas. Uz piedāvājuma oriģināla titullapas norāda “ORIGINĀLS”, uz piedāvājuma kopijas titullapas - “KOPIJA”;

1.6.3. Piedāvājumu iesniedz cauršūtu vai caurauklotu, rakstveidā latviešu valodā vai citā valodā, pievienojot apliecinātu tulkojumu latviešu valodā;

1.6.4. Piedāvājuma lapas ir jānumurē;

1.6.5. Piedāvājumam jābūt skaidri uzrakstītam, cauršūtām tā, lai dokumentus nebūtu iespējams atdalīt, ar vārdiem uzrakstītu kopēju lapu skaitu, ar pilnvarotās personas parakstu un zīmogu, bez labojumiem un dzēsumiem;

1.6.6. Satura rādītājam jābūt piedāvājuma dokumenta komplekta sākumā. Ja piedāvājums sastāv no vairāk kā viena sējuma, tad katrā sējumā ir jābūt satura rādītājam. Pirmajā sējumā jānorāda kopējais sējumu skaits ar lapu skaitu katrā;

1.6.7. Pretendents iesniedz visu dokumentu oriģinālus, ja šajā nolikumā nav noteikts citādi;

1.6.8. Piedāvājuma nodrošinājuma oriģinālu iesniedz kā atsevišķu dokumentu (**nesašūtu ar pārējiem dokumentiem**);

1.6.9. Ja aplokšnes nav marķētas, kā prasīts 1.6.1. punktā, pasūtītājs neuzņemas atbildību par konkursa piedāvājumu nesauņemšanu vai priekšlaicīgu atvēršanu;

1.6.10. Piedāvājumam jā sastāv no trim daļām:

1.6.10.1. pretendenta atlases dokumentiem, ieskaitot pieteikumu dalībai konkursā;

1.6.10.2. tehniskā piedāvājuma;

1.6.10.3. finanšu piedāvājuma.

1.6.11. Iesniegtie un atvērtie konkursa piedāvājumi, izņemot piedāvājuma nodrošinājumu, ir pasūtītāja īpašums un netiek atdoti atpakaļ pretendentiem, izņemot tos piedāvājumus, kas iesniegti pēc piedāvājuma iesniegšanas termiņa;

1.6.12. Pretendents piedāvājuma un tam pievienoto papildu dokumentu izstrādāšanā un noformēšanā ievēro Ministru kabineta 2010. gada 28. septembra noteikumu Nr. 916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība” prasības (attiecībā uz dokumentu atvasinājumu, tulkojumu noformēšanu, apliecināšanu u.tml.).

1.7. Piedāvājumā iekļauj šādu informāciju un dokumentus

1.7.1. Latvijas Republikas Komercreģistra vai līdzvērtīgas komercdarbību reģistrējošas iestādes ārvalstīs izdotas reģistrācijas apliecības kopiju, ja attiecīgās valsts normatīvie akti šādu reģistrāciju paredz;

1.7.2. Pretendentam jāiesniedz aizpildītas un parakstītas visas veidlapas atbilstoši šī nolikuma 1.pielikumam;

1.7.3. Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra izdotu izziņu, kas apliecina, ka pretendents (un pretendenta norādītajai personai, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst konkursa dokumentos noteiktajām prasībām) nav pasludināts maksātnespējas process un tas neatrodas likvidācijas stadijā;

1.7.4. Valsts ieņēmumu dienesta vai attiecīgas pašvaldības Latvijā izdotu izziņu, kas apliecina, ka pretendents (un pretendenta norādītajai personai, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst konkursa dokumentos noteiktajām prasībām) (neatkarīgi no tā, vai tie reģistrēti Latvijā vai Latvijā ir to pastāvīgā dzīvesvieta) Latvijā nav nodokļu parādu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā pārsniedz 100 latus;

1.7.5. Ja attiecināms, ārvalsts kompetentas institūcijas izdotu izziņu, kas apliecina, ka pretendents (un pretendenta norādītajai personai, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst konkursa dokumentos noteiktajām prasībām), ja tas ir reģistrēts ārvalstī vai ārvalstī ir tā pastāvīgā dzīvesvieta, attiecīgajā ārvalstī nav nodokļu parādu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā pārsniedz 100 latus;

1.7.6. Valsts darba inspekcijas izdotu izziņu, kas apliecina, ka pretendents (un pretendenta norādītā persona, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst konkursa dokumentos noteiktajām prasībām) Latvijā un ārvalstī pēdējo 18 (astoņpadsmit) mēnešu laikā no piedāvājuma iesniegšanas dienas nav atzīts par vainīgu darba tiesību būtiskā pārkāpumā, kas izpaužas kā vienas personas nodarbināšana bez rakstveida darba līguma noslēgšanas, ja tā konstatēta atkārtoti gada laikā, vai divu vai vairāku personu vienlaicīga nodarbināšana bez rakstveida darba līguma noslēgšanas;

1.7.7. Pretendenta apliecinājumu, ka pretendents (un pretendenta norādītā persona, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst konkursa dokumentos noteiktajām prasībām) pēdējo 12 mēnešu laikā no piedāvājuma iesniegšanas dienas nav atzīts par vainīgu konkurences tiesību pārkāpumā, kas izpaužas kā vertikālā vienošanās vai horizontālā kartēļa vienošanās, izņemot gadījumu, kad attiecīgā institūcija, konstatējot konkurences tiesību pārkāpumu, pretendentu ir atbrīvojusi no naudas soda;

1.7.8. Cita piegādātāja, uz kura iespējām līguma izpildei atsaucas pretendents, apliecinājumu vai pretendenta un attiecīgā piegādātāja vienošanās kopiju par sadarbību līguma izpildē;

1.7.9. Personu apvienības vienošanos, ja pretendents ir personu apvienība, kas iesniedz piedāvājumu. Šajā vienošanās ir jānorāda, ka visi apvienības dalībnieki (partneri) ir solidāri atbildīgi, visi kopā un katrs atsevišķi par līguma izpildi, ja konkursa rezultātā līgumu slēgs ar šo apvienību. Šajā vienošanās ir jānorāda personu apvienības nosaukums (kas ir arī pretendenta nosaukums) un apvienības faktiskā adrese, un jāapliecina, ka personu apvienība un tās sastāvs, personālijas ieskaitot, paliks nemainīgs līdz līguma izpildes beigām. Vienošanās ir jānorāda personu apvienības vadošais partneris (norādot partnera pilnu nosaukumu, faktisko adresi), kurš tiek pilnvarots (ar notariāli apliecinātu pilnvaru, kuru pievieno) iesniegt un saņemt prasības visas personu apvienības vārdā. Šādu vienošanos ar parakstiem un zīmogiem apstiprina visi apvienības dalībnieki. Ja konkursā uzvarējušais pretendents ir personu apvienība, tad pirms

līguma slēgšanas šai apvienībai jābūt reģistrētai valstī normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā, un ar tādu pašu nosaukumu kā konkursa piedāvājuma vēstules pielikumā. Pasūtītājs līgumu slēgs tikai ar reģistrētu apvienību. Notariāli apliecinātu pilnvaru ir nepieciešams iesniegt, ja personu apvienība ir fizisko personu apvienība. Juridiskām personām vadošais partneris iesniedz un saņem visas prasības personu apvienības vārdā. Notariāli apliecinātu pilnvaru ir nepieciešams iesniegt, ja personu apvienībā ietilpst fiziskās personas;

1.7.10. Piedāvājuma nodrošinājumu bankas galvojuma veidā saskaņā ar 1.8.punktu;

1.7.11. Tehnisko piedāvājumu saskaņā ar 1.9.punktu;

1.7.12. Ražotāja vai autorizēta vairumtirgotāja izsniegta dokumenta oriģināls (licences, līgumi vai ražotāja, vai autorizēta vairumtirgotāja apliecinājumi), kas apliecina pretendenta tiesības piegādāt konkursa priekšmetā minētās preces;

1.7.13. Ja attiecināms, kompetentas institūcijas izdotu dokumentu par pretendenta pārstāvības tiesībām, kā arī dokumentu, kas apliecina konkursa piedāvājumu parakstījušās personas tiesības pārstāvēt pretendentu, ja piedāvājumu neparaksta pretendenta likumiskais pārstāvis;

1.7.14. Pretendenta parakstītu 1.pielikuma 5. veidlapu par pretendenta gada finanšu apgrozījumu (LVL bez PVN) par iepriekšējiem trīs (2010., 2011. un 2012.) gadiem.

Ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība vai personālsabiedrība, jāiesniedz šā punkta prasībām atbilstoša 1.pielikuma 5. veidlapu summējot katra pretendenta kopējo apgrozījumu par personu apvienībā vai personālsabiedrībā iekļauto personu kopējo gada finanšu apgrozījumu (LVL bez PVN) par iepriekšējiem trīs (2010., 2011. un 2012.) gadiem.

Ja pretendents attiecīgajā jomā darbojas mazāk kā trīs gadus, jāiesniedz 1.pielikuma 5. veidlapu kopā, summējot katra pretendenta kopējo finanšu apgrozījumu pa gadu tā darbības laikā (LVL bez PVN).

* ārvalsts pretendents, lai izpildītu konkursa nolikumā minētās prasības attiecībā uz dokumentu iesniegšanu, ir tiesības iesniegt ekvivalentus dokumentus 1.7.1., 1.7.3., 1.7.4., 1.7.6. un 1.7.9. punktā norādītajiem, kas sastādīti saskaņā ar tā reģistrācijas valsts attiecīgajiem likumiem vai praksi un kas vistuvāk atbilst Latvijas attiecīgajiem dokumentiem. Dokumentiem svešvalodā jāiesniedz pretendenta apliecināts tulkojums.

1.8. Piedāvājuma nodrošinājums

1.8.1. Piedāvājuma nodrošinājuma summa ir 600 000,00 EUR;

1.8.2. Piedāvājuma nodrošinājums jāiesniedz bankas galvojuma veidā saskaņā ar 1.pielikuma 3.veidlapu. Konkursa piedāvājums bez piedāvājuma nodrošinājuma tiks noraidīts;

1.8.3. Piedāvājuma nodrošinājums iesniedzams ar derīguma termiņu, kas nevar būt īsāks par piedāvājuma derīguma termiņu (sk. 1.5. punktu);

1.8.4. Piedāvājuma nodrošinājums ir spēkā īsākajā no šādiem termiņiem:

1.8.4.1. Šī nolikuma 1.5. punktā minētā piedāvājuma derīguma termiņā, kas noteikts, skaitot no piedāvājumu atvēršanas dienas, vai jebkurā piedāvājuma derīguma termiņa pagarinājumā, kuru pasūtītājam rakstveidā paziņojis pretendents un galvotājs;

1.8.4.2. Līdz iepirkuma līguma noslēgšanai un līguma nodrošinājuma iesniegšanai pasūtītājam bankas galvojuma veidā;

1.8.5. Ja pasūtītājs atzīst kādu pretendentu par uzvarējušu konkursā, piedāvājuma nodrošinājums zaudē savu spēku dienā, kad izraudzītais pretendents iesniedz līguma nodrošinājumu un tam tiek piešķirtas līguma slēgšanas tiesības;

1.8.6. Pasūtītājs pretendents, kas nav uzvarējis konkursā, piedāvājuma nodrošinājumu izsniedz 5 darba dienu laikā pēc iepirkuma līguma noslēgšanas ar konkursā uzvarējušu pretendentu un līguma nodrošinājuma iesniegšanai pasūtītājam bankas galvojuma veidā;

1.8.7. Gadījumā, ja objektīvu iemeslu dēļ iepirkuma līgumu nevar noslēgt 1.5. punktā noteiktajā termiņā, komisija var rakstiski pieprasīt piedāvājuma derīguma termiņa pagarināšanu. Ja pretendents piekrīt pagarināt piedāvājuma derīguma termiņu, par to rakstiski paziņo komisijai un attiecīgi pagarina arī piedāvājuma nodrošinājumu (bankas garantiju);

1.8.8. Ja komisija atbilstoši 1.8.7. punktam ir pieprasījusi pretendentiem piedāvājumu termiņa pagarinājumu, tad pretendentiem 15 dienu laikā jāiesniedz komisijai piedāvājuma nodrošinājuma grozījums par termiņa pagarinājumu uz pagarināto piedāvājumu izskatīšanas termiņa laiku. Piedāvājuma derīguma termiņa nepagarināšanas gadījumā piedāvājuma nodrošinājums tiek atdots pretendenta.

1.9. Tehniskais piedāvājums

1.9.1. Pretendents tehnisko piedāvājumu sagatavo par visu konkursa priekšmetu, kas atbilst nolikuma 3.pielikuma – „Tehniskās specifikācijas un piegāžu grafika” (turpmāk – „tehniskās specifikācijas”) prasībām;

1.9.2. Tehniskajā piedāvājumā iekļauj šādu informāciju:

1.9.2.1. Vispārīgu aprakstu par piedāvāto konkursa priekšmeta produkciju. Pretendentam jāveic atsauces uz tehniskajiem standartiem, kad tas ir piemēroti un ir nepieciešams.

1.9.2.3. Detalizētu ražošanas procesa aprakstu (ieskaitot darbiniekus, izmantojamus materiālus, ražotni un citas iekārtas) un kvalitātes kontroles sistēmu. Papildus nepieciešams izskaidrot kā šis ražošanas process un kvalitātes kontrole tiks attiecināta uz konkursa priekšmeta produkciju;

1.9.2.4. Ražotāja kvalitātes vadības sertifikāta EN ISO 9001 kopija vai ekvivalents kvalitātes vadības sertifikāts;

1.9.2.5. Ražotāja vides pārvaldības sistēmas sertifikāta EN ISO 14001 kopija;

1.9.2.6. Ražotāja vides pārvaldības sistēmas politikas apliecinājums (Environmental Policy Statement), kas ietver galvenos vides pārvaldības stratēģijas virzienus;

1.9.2.7. Aizpildīta un parakstīta 1.pielikuma 4.veidlapa “Tehniskais piedāvājums”.

par katru pārmiju pārvedu veidu/nosaukuma komplektu. Kopā jāaizpilda 10 (desmit) tehniskā piedāvājuma veidlapas par 10 (desmit) pārmiju pārvedu veidiem;

1.9.2.8. Ar preces ražotāja oriģinālu zīmogu un vadītāja parakstu apliecināta dokumenta oriģinālu, kas apstiprina preces atbilstību tehniskajām specifikācijām vai, ja pretendenta piedāvātā prece ir ekvivalenta noteiktajām prasībām, - ražotāja dokumentāciju vai Eiropas standartiem atbilstošu Latvijas vai citas valsts testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju un sertificēšanas un inspicēšanas institūciju izsniegtu apliecinājumu par piedāvātās preces pārbaudes rezultātiem, kas pierāda, ka piedāvājums ir ekvivalents;

1.9.2.9. Pretendenta un pretendenta pārmiju pārvedu ražotāja apliecinājumi (katram pašam pa sevi, ja pretendents nav arī ražotājs), ka konkursā ar piedāvāto pārmiju pārvedu komplektu un turpmākā līguma izpildē ar pārmiju pārvedu komplektu piegādi netiek pārkāptas un aizskartas patenta tiesības.

1.9.2.10. Jebkādu citu aprakstu un jebkurus citus papildus dokumentus, kas pēc pretendenta ieskatiem nepieciešami.

Ja Pasūtītājs pieņems un apstiprinās pretendenta tehnisko piedāvājumu kā atbilstošu līguma izpildei, tad šāds apstiprinājums neatbrīvo pretendentu/piegādātāju no turpmākās atbildības par konkursa priekšmeta produkciju.

1.10. Finanšu piedāvājums

1.10.1. Finanšu piedāvājumā pretendents cenu norāda Euro (EUR) bez pievienotās vērtības nodokļa visa līguma izpildei līdz piegādes vietai saskaņā ar piegādes noteikumiem "INCOTERMS-2010" DAP Rīga, Šķirotavas stacija, stacijas kods: 0900007.

1.10.2. Piedāvātajā cenā jābūt iekļautām pilnīgi visām izmaksām, kas nepieciešamas, lai izpildītu līgumu visā apjomā, t.sk. nodokļus (izņemot PVN), nodevas, kā arī mērinstrumentus, atbilstoši tehniskajām prasībām. Piedāvājumā neiekļautās izmaksas Līguma laikā netiks kompensētas. Finanšu piedāvājums jāiesniedz pilnībā aizpildīts un parakstīts atbilstoši nolikuma 1.pielikumam 2. veidlapai.

1.10.3. Piedāvātā cena līguma izpildes laikā būs nemainīga, arī valūtas kursu, cenu inflācijas un citu preču un pakalpojumu izmaksas ietekmējošu faktoru izmaiņu gadījumos. Piedāvājumā norādītā Līguma cena ir fiksēta un netiks grozīta;

1.11. Pasūtītājam iesniedzamo dokumentu derīguma termiņš

Izziņas un citus dokumentus, kurus pieprasa pasūtītājs un Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likumā noteiktajos gadījumos izsniedz kompetentās institūcijas, pasūtītājs pieņem un atzīst, ja tie izdoti ne agrāk kā trīs mēnešus pirms piedāvājuma iesniegšanas dienas.

1.12. Konkursa nolikuma saņemšana un informācijas sniegšana

1.12.1. Pasūtītājs nodrošina brīvu un tiešu elektronisko pieeju atklāta konkursa, (t.sk. skaidrojumiem un grozījumiem), (turpmāk – konkurss) dokumentiem un visiem papildus nepieciešamajiem dokumentiem Valsts akciju sabiedrība „Latvijas dzelzceļš” mājaslapā: <http://www.ldz.lv> (Par uzņēmumu / Saimnieciskā darbība / Konkursi http://www.ldz.lv/?object_id=956)

1.12.2. Ar konkursa nolikumu piegādātāji var iepazīties arī uz vietas Valsts akciju sabiedrība „Latvijas dzelzceļš” telpās Rīgā, Gogoļa ielā 3, nolikuma 1.3. punktā norādītajā Pasūtītāja darba laikā un vietā.

1.12.3. Komisija konkursa dokumentus un visus papildus nepieciešamos dokumentus publicē Pasūtītāja mājaslapā: <http://www.ldz.lv> sešu dienu laikā pēc attiecīga pieprasījuma saņemšanas, bet papildu informāciju par konkursa dokumentos iekļautajām prasībām attiecībā uz piedāvājumu sagatavošanu un iesniegšanu vai pretendentu atlasī - iespējami īsā laikā, bet ne vēlāk kā sešas dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, ievērojot nosacījumu, ka ieinteresētais piegādātājs ir laikus (ne vēlāk kā 10 (desmit) dienas pirms piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām) iesniedzis komisijai attiecīgu pieprasījumu. Ieinteresētajam piegādātājam ir pienākums katru dienu pārbaudīt jaunas informācijas esamību šajā tīmekļa vietnē (http://www.ldz.lv/?object_id=956).

1.12.4. Papildu informācijas pieprasījumi iesniedzami, nosūtot tos pa pastu vai faksu un e-pastu nolikuma 1.3. punktā norādītajai kontaktpersonai. Pieprasījumā jānorāda pretendenta nosaukums, reģistrācijas numurs, adrese, pieprasītāja amats, vārds, uzvārds, kontaktālrūpu, faksa numuri un e-pasta adrese. Ja nepieciešams, Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt, lai ieinteresētā persona pieprasījuma oriģinālu nosūta pa pastu uz nolikuma 1.3. punktā norādīto adresi.

1.12.5. Ja Pasūtītājam rodas nepieciešamība grozīt iepirkuma procedūras dokumentus, tas ne vēlāk kā vienu dienu pēc tam, kad paziņojums par grozījumiem iesniegts Iepirkumu uzraudzības birojam publicēšanai, ievieto informāciju par grozījumiem Pasūtītāja mājaslapā: <http://www.ldz.lv>

2. INFORMĀCIJA PAR KONKURSA PRIEKŠMETU

2.1. Konkursa priekšmeta apraksts un apjoms

Piegādātājam jāpiegādā 180 pārmiju pārvedu komplektus, saskaņā ar 3.pielikumu - Tehniskajām specifikācijām un Piegāžu grafiku. Piegādes noteikumi – ("INCOTERMS-2010") DAP Rīga, Šķirotavas stacija, stacijas kods: 0900007.

2.2. Pretendenti iesniedz piedāvājumu tikai par visu konkursa priekšmeta apjomu kopumā. Pretendents nevar iesniegt piedāvājuma variantus.

2.3. Līguma izpildes laiks un vieta: saskaņā ar Tehniskajām specifikācijām un piegāžu grafikam.

3. PRETENDENTU IZSLĒGŠANAS NOTEIKUMI

3.1. Pasūtītājs izslēdz pretendentu no turpmākās dalības konkursā, kā arī neizskata piedāvājumu jebkurā no šādiem gadījumiem:

3.1.1. Pretendents vai persona, kurai ir pretendenta pārstāvības tiesības vai lēmuma pieņemšanas vai uzraudzības tiesības attiecībā uz šo pretendentu, ar tādu tiesas spriedumu vai prokurora priekšrakstu par sodu, kas stājies spēkā un kļuvis neapstrīdams, ir atzīta par vainīgu koruptīva rakstura noziedzīgos nodarījumos, krāpnieciskās darbībās finanšu jomā, noziedzīgi iegūtu līdzekļu legalizācijā vai līdzdalībā noziedzīgā organizācijā;

3.1.2. Pretendents ar tādu kompetentas institūcijas lēmumu vai tiesas spriedumu, kas stājies spēkā un kļuvis neapstrīdams, ir atzīts par vainīgu darba tiesību būtiskā pārkāpumā, kas izpaužas kā vienas personas nodarbināšana bez rakstveida darba līguma noslēgšanas, ja tā konstatēta atkārtoti gada laikā, vai divu vai vairāku personu vienlaicīga nodarbināšana bez rakstveida darba līguma noslēgšanas;

3.1.3. Pretendents ar tādu kompetentas institūcijas lēmumu vai tiesas spriedumu, kas stājies spēkā un kļuvis neapstrīdams, ir atzīts par vainīgu konkurences tiesību pārkāpumā, kas izpaužas kā vertikālā vienošanās, kuras mērķis ir ierobežot pircēja iespēju noteikt tālākpārdošanas cenu, vai horizontālā karteļa vienošanās, izņemot gadījumu, kad attiecīgā institūcija, konstatējot konkurences tiesību pārkāpumu, pretendentu ir atbrīvojusi no naudas soda;

3.1.4. Ir pasludināts pretendenta maksātnespējas process, apturēta vai pārtraukta pretendenta saimnieciskā darbība, uzsākta tiesvedība par pretendenta bankrotu vai tiek konstatēts, ka līdz paredzamajam līguma izpildes beigu termiņam pretendents būs likvidēts;

3.1.5. Pretendentam Latvijā un valstī, kurā tas reģistrēts vai kurā atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta (ja tas nav reģistrēts Latvijā vai tā pastāvīgā dzīvesvieta nav Latvijā), ir nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 100 latus;

3.1.6. Pretendents ir sniedzis nepatiesu informāciju tā kvalifikācijas novērtēšanai vai vispār nav sniedzis pieprasīto informāciju;

3.1.7. Uz pretendenta norādīto personu, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst paziņojumā par līgumu vai konkursa dokumentos noteiktajām prasībām, ir attiecināmi 3.1.1. - 3.1.6.apakšpunktos minētie nosacījumi;

3.2. Izslēgšanas noteikumu izņēmuma gadījumi:

3.2.1. Attiecībā uz pretendentu un šī nolikuma 3.1.7.apakšpunktā minēto personu šī nolikuma 3.1.1.apakšpunktā minētais izslēgšanas gadījums netiek piemērots, ja no dienas, kad

kļuvis neapstrīdams tiesas spriedums vai prokurora priekšraksts par sodu, līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai ir pagājuši 3 gadi;

3.2.2. Attiecībā uz pretendentu un šī nolikuma 3.1.7.apakšpunktā minēto personu šī nolikuma 3.1.2.apakšpunktā minētais izslēgšanas gadījums netiek piemērots, ja no dienas, kad kļuvis neapstrīdams tiesas spriedums vai citas kompetentas institūcijas pieņemtais lēmums, līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai ir pagājuši 18 mēneši;

3.2.3. Attiecībā uz pretendentu un šī nolikuma 3.1.7.apakšpunktā minēto personu šī nolikuma 3.1.3.apakšpunktā minētais izslēgšanas gadījums netiek piemērots, ja no dienas, kad kļuvis neapstrīdams tiesas spriedums vai citas kompetentas institūcijas pieņemtais lēmums, līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai ir pagājuši 12 mēneši;

3.2.4. Ja pretendenta vai šī nolikuma 3.1.7.apakšpunktā minētās personas maksātnespējas procesā tiek piemērota sanācija vai cits līdzīga veida pasākumu kopums, kas vērsts uz parādnieka iespējamā bankrota novēršanu un maksātpējas atjaunošanu, pasūtītājs ir tiesīgs, izvērtējot iespējamos ekonomiskos riskus un ņemot vērā līguma priekšmetu, lemt par attiecīgā pretendenta neizslēgšanu no konkursa saskaņā ar šī nolikuma 3.1.4.apakšpunktu.

4. KVALIFIKĀCIJAS PRASĪBAS PRETENDENTIEM

Prasības pretendenta profesionālās darbības veikšanai

4.1. Pretendents personālsabiedrība un visi personālsabiedrības biedri (ja piedāvājumu iesniedz personālsabiedrība) vai visi personu apvienības dalībnieki (ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība), kā arī apakšuzņēmēji (ja pretendents plāno piesaistīt apakšuzņēmējus) ir reģistrēti normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.

Prasības pretendenta saimnieciskajam un finansiālajam stāvoklim

4.2. Pretendenta vidējais gada finanšu apgrozījums LVL bez PVN iepriekšējo trīs gadu (2010., 2011. un 2012.) laikā ir vismaz LVL 2 000 000,00 (personu apvienībai – vidējais gada finanšu apgrozījums iepriekšējo trīs gadu laikā visiem apvienības dalībniekiem kopā). Jāiesniedz aizpildīta 1.pielikuma 5.veidlapa;

Prasības pretendenta tehniskajām un profesionālajām spējām

4.3. Pretendents ir veicis pārmiju pārvedu komplektu piegādes dzelzceļa infrastruktūras uzņēmumiem/īpašniekiem pēdējo trīs gadu laikā kopā ne mazāk kā 50 pārmiju pārvedu komplektu apjomā. Par veiktajām piegādēm pretendentam jāiesniedz atsaukmes no dzelzceļa infrastruktūras uzņēmumiem/īpašniekiem par veiktajām pārmiju pārvedu komplektu piegādēm un pārmiju pārvedu komplektu ekspluatācijas pieredzi.

4.4. Pretendenta pārmiju pārvedu ražotājs vai pretendenta pārmiju pārvedu ražotāja oficiālais pārstāvis ir veicis pārmiju pārvedu piegādes dzelzceļa infrastruktūras uzņēmumiem/īpašniekiem pēdējo trīs gadu laikā kopā ne mazāk kā 150 pārmiju pārvedu komplektu apjomā. Par veiktajām piegādēm pretendentam jāiesniedz atsaukmes no dzelzceļa infrastruktūras uzņēmumiem/īpašniekiem par veiktajām pārmiju pārvedu komplektu piegādēm un pārmiju pārvedu komplektu ekspluatācijas pieredzi.

4.5. Pretendents var atsaukties uz citu piegādātāju iespējām, ja tas nepieciešams konkrētā līguma izpildei, neatkarīgi no savstarpējo attiecību tiesiskā rakstura. Šādā gadījumā pretendents, kas piedalās konkursā, pierāda pasūtītājam, ka viņa rīcībā būs nepieciešamie resursi, iesniedzot attiecīgo piegādātāju apliecinājumu vai vienošanos par sadarbību konkrētā līguma izpildei.

5. PRETENDENTU PIEDĀVĀJUMU IZVĒRTĒŠANA

5.1. Piedāvājumu vērtēšanas kārtība

5.1.1. Veicot pretendentu atlasī, komisija pārbauda piedāvājuma noformējuma, satura, pretendenta kvalifikācijas atbilstību konkursa nolikuma prasībām, kā arī vai ir iesniegti visi nepieciešamie dokumenti un pārliecinās, vai uz pretendentu neattiecas šī nolikuma 3.1.punktā minētie izslēgšanas gadījumi. Ja pretendents vai pretendenta piedāvājums neatbilst kādām no minētajām prasībām, komisija noraida pretendenta piedāvājumu un izslēdz pretendentu no turpmākās dalības konkursa procedūrā konkursā. Ja piedāvājumā ir pieļauta noformējuma prasību neatbilstība, komisija vērtē to būtiskumu un lemj par piedāvājuma noraidīšanas pamatotību;

5.1.2. Pēc nolikuma 5.1.1.apakšpunktā minētās pārbaudes komisija izvērtē pretendenta piedāvājuma atbilstību nolikuma tehniskajām prasībām. Ja piedāvājums neatbilst minētajām prasībām, komisija noraida pretendenta piedāvājumu un izslēdz pretendentu no turpmākās dalības konkursā;

5.1.3. Komisija ir tiesīga labot aritmētiskās kļūdas finanšu piedāvājumā, paziņojot pretendentam par veiktajiem labojumiem. Aritmētiskās kļūdas labo, ja piedāvājumā norādītā vienības cena atšķiras no kopējās cenas, kas iegūta, reizinot vienības cenu ar vienību skaitu. Labojumus veic, norādīto vienības cenu reizinot ar vienību skaitu un labojot kopējo cenu. Vērtējot finanšu piedāvājumu, komisija ņem vērā veiktos labojumus;

5.1.4. Pasūtītājs ir tiesīgs lūgt, lai pretendents vai kompetenta institūcija papildina vai izskaidro dokumentus, kas iesniegti atbilstoši konkursa dokumentos izvirzītajām kvalifikācijas prasībām, kā arī piedāvājumu vērtēšanas gaitā pieprasīt, lai tiek izskaidrota tehniskajā vai finanšu piedāvājumā iekļautā informācija vai tiek iesniegti preču paraugi.

5.2. Piedāvājumu izvēles un vērtēšanas kritērijs

Pēc nolikuma 5.1.1. - 5.1.3.apakšpunktā minētajām pārbaudēm komisija piedāvājumus izvērtē un izvēlas piedāvājumu ar viszemāko cenu (bez PVN) par konkursa priekšmetu kopumā.

6. KONKURSA REZULTĀTU PAZIŅOŠANA UN IEPIRKUMA LĪGUMA NOSLĒGŠANA

6.1. Pasūtītājs 5 (piecu) darbdienu laikā pēc lēmuma pieņemšanas vienlaikus informē visus pretendentes par pieņemto lēmumu attiecībā uz iepirkuma līguma slēgšanu. Pasūtītājs paziņo izraudzītā pretendenta nosaukumu, norādot:

6.1.1. Noraidītajam pretendentam tā iesniegtā piedāvājuma noraidīšanas iemeslus;

6.1.2. Termiņu, kādā pretendents ir tiesīgs iesniegt Iepirkumu uzraudzības birojam iesniegumu par iepirkuma procedūras pārkāpumiem.

6.2. Ja konkurss tiek izbeigts vai pārtraukts, pasūtītājs 3 (triju) darbdienu laikā pēc lēmuma pieņemšanas vienlaikus informē visus pretendentes par iemesliem, kuru dēļ konkurss tiek izbeigts vai pārtraukts. Pasūtītājs visus pretendentes informē par termiņu, kādā persona ir tiesīga iesniegt Iepirkumu uzraudzības birojam iesniegumu par iepirkuma procedūras pārkāpumiem.

6.3. Ja izraudzītais pretendents 15 dienu laikā no Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 60.panta pirmajā un otrajā daļā noteiktā nogaidīšanas termiņa beigām atsakās slēgt iepirkuma līgumu, pasūtītājs pieņem lēmumu slēgt līgumu ar nākamo pretendentu, kurš piedāvājis viszemāko cenu, vai pārtraukt konkursu, neizvēloties nevienu piedāvājumu. Ja pieņemts lēmums slēgt līgumu ar nākamo pretendentu, kurš piedāvājis viszemāko cenu, bet tas

atsakās līgumu slēgt, pasūtītājs pieņem lēmumu pārtraukt konkursu, neizvēloties nevienu piedāvājumu.

6.4. Pēc iepirkuma līguma noslēgšanas izraudzītais pretendents ne vēlāk kā 10 (desmit) dienu laikā iesniedz pasūtītājam līguma nodrošinājumu 5 (trīs) % apmērā no līguma summas (neieskaitot PVN) bankas galvojuma (garantijas) veidā atbilstoši Līguma nodrošinājuma formai 2.pielikumā.

Pielikumā:

- 1.pielikums Veidlapas
 - 1. veidlapa - Piedāvājums dalībai atklātā konkursā uz 1 (vienas) lapas;
 - 2. veidlapa - Finanšu piedāvājums uz 1 (vienas) lapas;
 - 3. veidlapa - Piedāvājuma nodrošinājums uz 1 (vienas) lapas;
 - 4. veidlapa - Tehniskais piedāvājums uz 2 (divām) lapām;
 - 5. veidlapa - Ekonomiskā un finansiālā situācija uz 1 (vienas) lapas;
 - 6. veidlapa - Vispārīga informācija par pretendentu uz 1(vienas) lapas;
- 2.pielikums Līguma projekts uz 10 (desmit) lapām (t.sk. Līguma nodrošinājuma forma);
- 3. pielikums Tehniskās specifikācijas un piegāžu grafiks uz 58 (piecdesmit astoņām) lapām.

1. PIELIKUMS - VEIDLAPAS

2013.gada "___." _____
Nr. _____

1. VEIDLAPA
PIEDĀVĀJUMS DALĪBAI ATKLĀTĀ KONKURSĀ

Konkurss: „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”
Iepirkuma identifikācijas numurs: LDZ-2013/2KF/01-01

Pretendents

_____ (Pretendenta nosaukums)
reģ.Nr. _____,
tā _____ personā,
(vadītāja vai pilnvarotās personas vārds, uzvārds, amats)

ar šī piedāvājuma iesniegšanu:

1. apliecina savu dalību VAS „Latvijas dzelzceļš” izsludinātajā konkursā „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”
2. piedāvā piegādāt 180 pārmiju pārvedu komplektus, par kopējo piedāvājuma cenu EUR _____ [kopējā piedāvājuma cena EUR bez PVN ar vārdiem un cipariem] atbilstoši pievienotajam Finanšu piedāvājumam un saskaņā ar 3.pielikumu - Tehniskajām specifikācijām un Piegāžu grafiku.
3. apliecina, ka konkursa nolikums ir skaidrs un saprotams, iebildumu un pretenziju nav un līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas gadījumā apņemas pildīt visus konkursa nolikuma noteikumus, kā arī slēgt iepirkuma līgumu atbilstoši nolikumam pievienotajam līguma projektam;
4. atzīst sava piedāvājuma spēkā esamību ne mazāk kā 100 (viens simts) dienas no piedāvājumu atvēršanas dienas;
5. apliecina, ka neatbilst nevienam no Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 42.panta pirmajā daļā minētajiem pretendentu izslēgšanas gadījumiem;
6. garantē, ka konkursa priekšmeta produkcija tiks piegādāta no piedāvājumā norādītajiem ražotājiem un tā būs jauna, nebūs iepriekš lietota vai atjaunota;
7. garantē, ka visas sniegtās ziņas ir patiesas.

[datums]

[Pretendenta pilnvarotās personas paraksts]

[Pretendenta pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats]
z.v.

[uz Pretendenta uzņēmuma veidlapas]

2013.gada “___.” _____
Nr. _____

2. VEIDLAPA FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

Konkurss: „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”
Iepirkuma identifikācijas numurs: LDZ-2013/2KF/01-01

Pretendents

(Pretendenta nosaukums)

reģ.Nr. _____.

Pārmiju pārvedu veids/nosaukums	Daudzums (gab.)	Vienības cena EUR (bez PVN)*	Summa EUR (bez PVN)
Vienkāršā līklīnijas pārmija 60E1-465-1:11	1		
Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-960-1:18	2		
Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-300-1:11	8		
Vienkāršā pārmija 60E1-300-1:11	93		
Vienkāršā pārmija 60E1-212-1:9	48		
Simetriskā pārmija 60E1-200-1:6	6		
Dubultā krusteniskā pārmija 60E1-212-1:9	2		
Sliežu ceļu krustojums 60 E1 2:9	1		
Atvieglotā pārmija 60E1-212-1:9	18		
Simetriskā pārmija 60E1-1:9	1		
Kopā	180	Kopējā cena (bez PVN):	
Cena ar vārdiem (bez PVN):			

[datums]

[Pretendenta pilnvarotās personas paraksts]

[Pretendenta pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats]
z.v.

3. VEIDLAPA
PIEDĀVĀJUMA NODROŠINĀJUMS

Piedāvājuma nodrošinājums (galvojums) Nr. _____

Konkurss: „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”

Iepirkuma identifikācijas numurs: LDZ-2013/2KF/01-01

Rīga

Datums: _____

Banka:	...
Bankas juridiskā adrese	...
Vienotais reģistrācijas numurs	...
Bankas iestādes rekvizīti	...
Bankas kods	...
Norēķinu konta numurs	...
Pasūtītājs:	...
Pasūtītāja juridiskā adrese	...
Vienotais reģistrācijas numurs	...
Pretendents:	...
Adrese	...
Personas kods/Vienotais reģistrācijas numurs	...

Ievērojot to, ka Pretendents iesniedz savu piedāvājumu atklātam konkursam „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”, Banka apņemas nodrošināt ar Bankas galvojumu Pretendenta saistības pret Pasūtītāju, kādas var rasties, Pretendentam neizpildot atklātā konkursa nolikuma noteikumus.

Šis Galvojums izsniegts par summu:

EUR..... (summa ar vārdiem)

Galvojuma nosacījumi:

1. Banka apņemas samaksāt Pasūtītājam augstāk minēto summu pēc Pasūtītāja pirmā rakstiskā pieprasījuma, neprasot Pasūtītājam pamatot savu prasību, ar noteikumu, ka savā pieprasījumā Pasūtītājs norāda, ka viņa pieprasītā summa attiecas uz vienu vai vairāku sekojošu NOSACĪJUMU spēkā stāšanos:
 - 1.1. Pretendents atsauc savu piedāvājumu, kamēr ir spēkā piedāvājuma nodrošinājums;
 - 1.2. Pretendents, kura piedāvājums izraudzīts saskaņā ar piedāvājuma izvēles kritēriju, Pasūtītāja noteiktajā termiņā nav iesniedzis tam iepirkuma procedūras dokumentos un iepirkuma līgumā paredzēto līguma nodrošinājumu;
 - 1.3. Pretendents, kura piedāvājums izraudzīts saskaņā ar piedāvājumu izvēles kritēriju, neparaksta iepirkuma līgumu Pasūtītāja noteiktajā termiņā.

Galvojums ir spēkā: _____ dienas pēc piedāvājuma spēkā esamības perioda beigām, t.i. līdz 2013.gada __. _____, un izbeidzas pilnībā, ja līdz šim datumam Banka nav saņēmusi Pasūtītāja pieprasījumu par Pretendenta nenokārtotām saistībām.

Šī bankas garantija pakļauta Starptautiskās tirdzniecības kameras noteikumiem „*The ICC Uniform Rules for Demand Guarantees*”, ICC Publication NO.758, bet attiecībā uz jautājumiem, kurus neregulē minētie Starptautiskās tirdzniecības kameras noteikumi, šī garantija pakļaujas Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem. Prasības un strīdi, kas saistīti ar šo garantiju, izskatāmi Latvijas Republikas tiesā saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem tiesību aktiem.

/Bankas nosaukums/

Bankas oficiālais nosaukums

/pilnvarotās personas paraksts/

/Pilnvarotās personas vārds, uzvārds/

4. VEIDLAPA TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS

[Šī veidlapa jāaizpilda par katru pārmiju pārvedu veidu/nosaukuma komplektu. Kopā jāaizpilda 10 (desmit) tehniskā piedāvājuma veidlapas par 10 (desmit) pārmiju pārvedu veidiem.]

Konkurss: „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”
Iepirkuma identifikācijas numurs: LDZ-2013/2KF/01-01

TEHNISKĀS PRASĪBAS

Nr.	Tehniskās specifikācijas	Atbilstība Tehniskajām specifikācijām (īss apraksts vai atsauce uz tehnisko piedāvājumu, ja nepieciešams)
1.	1. Nodaļa Vispārīgs apraksts	
2.	2. Nodaļa Asmeņu daļa	
3.	3. Nodaļa Starpsliežu daļa	
4.	4. Nodaļa Krusteņu daļa	
5.	5. Nodaļa Sliežu palikas	
6.	6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli	
7.	7. Nodaļa Gulšņi	
8.	8. Nodaļa Pievadmehānisma palīgierīces	
9.	9. Nodaļa Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums	
10.	10. Nodaļa Citi nosacījumi	
11.	11. Nodaļa Pārmiju pārvedu rezerves daļas	
12.	12. Nodaļa Vispārīgie pārmiju pārvedu ģeometrijas izmēri, pielaišanas un apstrādes nosacījumi	
13.	13. Nodaļa Garantijas nosacījumi	
14.	14. Nodaļa Pārmiju pārvedas pieņemšanas procedūra	

[datums]

[Pretendenta pilnvarotās personas paraksts]

[Pretendenta pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats]
z.v.

5. VEIDLAPA
EKONOMISKĀ UN FINANSIĀLĀ SITUĀCIJA

Konkurss: „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”

Iepirkuma identifikācijas numurs: LDZ-2013/2KF/01-01

Lūdzu sniegt finansiālo informāciju no ikgadējā auditētā pārskata. Ja auditētais skaitlis nav vēl pieejams, lūdzu norādīt jūsu pēdējos aprēķinus, kas skaidri norāda aprēķinātos skaitļus. Skaitļiem visās kolonnās jābūt aprēķinātiem pēc tādas pašas metodikas, lai var veikt tiešu gadu no gada salīdzinājumu (ja metodika ir mainīta, tad ir jāsniedz izmaiņu skaidrojums zem tabulas).

Pretendenta nosaukums	Apgrozījums (LVL), bez PVN		
	2010	2011	2012
Kopā			

[datums]

[Pretendenta pilnvarotās personas paraksts]

[Pretendenta pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats]
z.v.

6. VEIDLAPA
VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA PAR PRETENDENTU

Konkurss: „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”

Iepirkuma identifikācijas numurs: LDZ-2013/2KF/01-01

Pretendenta nosaukums	
Centrālā biroja adrese	
Telefons	Fakss
e-pasts	
Reģistrācijas numurs	
PVN reģistrācijas numurs	

Kontaktpersona (šim konkursam)

Vārds, uzvārds	
Amats	
Adrese	
Telefons	
Fakss	
e-pasts	

Bankas konta rekvizīti (līguma mērķim)

Konta īpašnieks	
Konta numurs	
Bankas nosaukums, vai SWIFT un adrese	
Korespondējošā banka (ja ir tāda)	

2. PIELIKUMS – LĪGUMA PROJEKTS

PĀRMIJU PĀRVEDU NOMAIŅAS PROJEKTS

L Ī G U M S

„PĀRMIJU PĀRVEDU NOMAIŅA – PĀRMIJU PIEGĀDE”

Nr. LDZ-2013/2KF/01-01

Rīgā

2013.gada ____.

Valsts akciju sabiedrība “Latvijas dzelzceļš” vienotais reģ.Nr.40003032065, Gogoļa iela 3, <paraksta tiesīgās personas amats, vārds un uzvārds> personā, kurš darbojas saskaņā ar valsts akciju sabiedrības “Latvijas dzelzceļš” <atsauce uz dokumentu, kas apliecina paraksta tiesīgās personas tiesības parakstīt Līgumu>, un <paraksta tiesīgās personas amats, vārds un uzvārds> personā, kurš darbojas saskaņā ar valsts akciju sabiedrības “Latvijas dzelzceļš” <atsauce uz dokumentu, kas apliecina paraksta tiesīgās personas tiesības parakstīt Līgumu>, (turpmāk – *Pasūtītājs*), no vienas puses, un

<*Uzņēmēja nosaukums*>, vienotais reģ. Nr.<*reģistrācijas numurs*>, <*adrese*>, <paraksta tiesīgās personas amats, vārds un uzvārds> personā, kas rīkojas pamatojoties uz <atsauce uz dokumentu, kas apliecina paraksta tiesīgās personas tiesības parakstīt Līgumu> (turpmāk – *Piegādātājs*), no otras puses, noslēdza šo līgumu par sekojošo:

1. Līguma priekšmets

Piegādātājs apņemas piegādāt *Pasūtītājam* šādus 180 pārmiju pārvedu komplektus (turpmāk – *Prece*), saskaņā ar Tehniskajām specifikācijām un Piegāžu grafiku:

Pārmiju pārvedu veids/nosaukums	Daudzums (komplekti)
Vienkāršā līklīnijas pārmija 60E1-465-1:11	1
Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-960-1:18	2
Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-300-1:11	8
Vienkāršā pārmija 60E1-300-1:11	93
Vienkāršā pārmija 60E1-212-1:9	48
Simetriskā pārmija 60E1-200-1:6	6
Dubultā krusteniskā pārmija 60E1-212-1:9	2
Sliežu ceļu krustojums 60 E1 2:9	1
Atvieglotā pārmija 60E1-212-1:9	18
Simetriskā pārmija 60E1-1:9	1
Kopā	180

Piegādes noteikumi – ("INCOTERMS-2010") DAP Rīga, Šķirotavas stacija, stacijas kods: 0900007.

2. Vispārīgie noteikumi

- 2.1. Šim Līgumam ir šādas neatņemamas sastāvdaļas, kas ir uzskaitītas prioritārā secībā:
- 2.1.1. *Pasūtītāja* Tehniskās specifikācijas un Piegāžu grafiks, t.sk. skaidrojumi konkursa periodā;
 - 2.1.2. *Piegādātāja* 2013.gada <datums.mēnesis> Tehniskais piedāvājums;
 - 2.1.3. *Piegādātāja* Finanšu piedāvājums ar izmaksu sadalījumu;
 - 2.1.4. Citi ar Līguma izpildi saistītie dokumenti.
- 2.2. Līguma izpildes laikā un 5 gadus pēc pakalpojuma izpildes, Izpildītājam jānodrošina *Pasūtītāja*, attiecīgo LR valsts ministriju un Eiropas Komisijas personām, kurām ir tiesības veikt projekta auditu, kontroli un uzraudzību, pieeju dokumentācijai attiecībā uz projekta īstenošanu. Šajā sakarā *Pasūtītājs* 7 dienas iepriekš rakstiski informēs *Piegādātāju* par šādu pārbaudi veikšanu un visām pilnvarotajām personām, kas piedalīsies pārbaudēs.

3. Līguma summa un tās samaksas kārtība

- 3.1. Līgumcena par līguma izpildi, neņemot vērā pievienotās vērtības nodokli (turpmāk - PVN) tiek noteikta EUR < *piedāvājuma summa bez PVN cipariem* > (<*piedāvājuma summa bez PVN vārdiem*>). PVN ___% (tikai Latvijas rezidentiem) no līgumcenas ir < *PVN summa cipariem* > (<*PVN summa vārdiem*>), kopējā Līguma summa ar PVN ir < *piedāvājuma summa ar PVN cipariem* > (<*piedāvājuma summa ar PVN vārdiem*>). Līguma kopējās summas atšifrējums norādīts *Piegādātāja* Finanšu Piedāvājumā.
- 3.2. Preces vienības cena bez PVN ir EUR < *piedāvājuma summa bez PVN cipariem* > (<*piedāvājuma summa bez PVN vārdiem*>). Preces cena par vienu pārmiju pārvedu komplektu (vienību) ir nemainīga visu līguma darbības laiku.
- 3.3. Preces PVN likme tiek noteikta saskaņā ar spēkā esošo likumdošanu.
- 3.4. Kopējā līguma summa ir iekļautas visas *Piegādātāja* ar Preces piegādi saistītās izmaksas, tai skaitā transportēšanas, personāla un administratīvās izmaksas, pievienotās vērtības, preces apdrošināšana u.c., kuras *Piegādātājs* apņemas nomaksāt.
- 3.5. *Pasūtītājs* apņemas samaksāt *Piegādātājam* par piegādāto precī šādā kārtībā:
- 3.5.1. samaksa tiks veikta 100% apmērā 30 (trīsdesmit) dienu laikā, ja izpildīti visi sekojošie nosacījumi:
 - pēc katras attiecīgās piegādes veikšanas;
 - pēc tam kad *Pasūtītājs* ir saņēmis trīs oriģināla rēķinus, kuros uzrādīts Projekta Nr., Līguma Nr., Pasūtītāja rekvizīti, Piegādātāja rekvizīti, piegādes apraksts, daudzums, vienības cena un kopējā summa;
 - pēc Pagaidu pieņemšanas sertifikāta izdošanas.

4. Pušu pilnvarotie pārstāvji

- 4.1. Pasūtītājs par pilnvaroto pārstāvi (turpmāk -Projekta vadītājs) Līguma izpildes laikā pilnvaro
- Mārtiņu Kraukli,
VAS „Latvijas dzelzceļš”
Projektu vadības daļas vecāko projektu vadītāju
Gogoļa ielā 3, LV-1547, Rīga (516. kabinets)
e-pasts: martins.krauklis@ldz.lv,
tālrunis: + 371 67232092,
mobilais tālrunis + 371 28231089.

Pilnvarotā pārstāvja slimības vai citas attaisnotas prombūtnes gadījumā, *Pasūtītājs* iecels tā aizvietotāju, kuram būs līdzvērtīgas pilnvaras.

- 4.2. *Piegādātājs* par pilnvaroto pārstāvi Līguma izpildes laikā pilnvaro
<vārds uzvārds>,
<ieņemamais amats>
<adrese>
e-pasts: _____,
tālrunis: _____,

Pilnvarotā pārstāvja slimības vai citas attaisnotas prombūtnes gadījumā, *Piegādātājs* iecels tā aizvietotāju, kuram būs līdzvērtīgas pilnvaras.

- 4.3. Pušu pilnvarotie pārstāvji ir atbildīgi par Līguma izpildes uzraudzīšanu, tai skaitā, par savlaicīgu rēķinu iesniegšanu un pieņemšanu atbilstoši Līguma prasībām, apstiprināšanu un nodošanu apmaksai un parakstīšanu, defekta aktu sagatavošanu un parakstīšanu.
- 4.4. Jebkura veida sarakste un cita veida sazināšanās jāveic starp Pušu minētiem pārstāvjiem. Visi iesniedzamie dokumenti jānosūta Pušu pārstāvjiem uz šajā punktā minēto adresi.

5. Pasūtītāja atbildība, pienākumi un tiesības

- 5.1. *Pasūtītājam* ir jāsadarbojas ar *Piegādātāju* un jāsniedz visa nepieciešamā informācija līguma izpildei.
- 5.2. *Pasūtītājs*, saņemot *Piegādātāja* rakstisku pieprasījumu, apņemas nekavējoties sniegt *Piegādātājam* *Pasūtītāja* rīcībā esošo līguma izpildei nepieciešamo informāciju un skaidrojumus.
- 5.3. *Pasūtītājam* ir pienākums 10 (desmit) darba dienu laikā sniegt saskaņojumu, atzinumu vai paskaidrojot noraidīt *Piegādātāja* iesniegto tehnisko dokumentāciju.
- 5.4. *Pasūtītājs* ir tiesīgs apturēt Preces piegādi, ja *Piegādātājs* neievēro Līguma noteiktās prasības, līdz pārkāpuma novēršanai vai zaudējumu segšanai.
- 5.5. Projekta vadītājam ir tiesības izdot Administratīvos rīkojumus, kas saistīti ar informācijas iegūšanu par Preces tehniskajām īpašībām, Piegāžu grafika precizēšanu un maiņu, Preces piegādes veida un izkraušanas vietas maiņu un citiem jautājumiem, izņemot jautājumus, kas ir saistīti ar Preces tehnisko prasību maiņu, vienības cenas un Līguma cenas maiņu, un kopējo līguma izpildes termiņu.
- 5.6. Projekta vadītājs 10 (desmit) darba dienu laikā izdod Pagaidu pieņemšanas sertifikātu pēc katras Piegādes un pēc šādu visu pareizi noformētu dokumentu saņemšanas:
- 5.6.1. dzelzeļa transporta pavadzīmes oriģināls un viena kopija;
- 5.6.2. Preces testu rezultāti un kvalitātes pārbaudes dokumenti atbilstoši Tehniskajām specifikācijām;
- 5.6.3. Ražotāja atbilstības deklarācija par attiecīgo piegādi;
- 5.6.4. Ražotāja garantijas sertifikāts par attiecīgo piegādi;
- 5.6.5. Iepakojuma lapa, kurā jānorāda Preces bruto un neto svaru, kā arī iepakojuma veidu (metāls, koks vai citi) un svaru;
- 5.6.6. Dokuments, kas apliecina Preces izcelsmi (Izcelsmes sertifikāts).
- Pagaidu pieņemšanas sertifikātā ir jānorāda sertifikāta izdošanas datums, Piegādātās preces nosaukums, daudzums, vienības cena, piegādes cena un Preces garantijas perioda beigu datums.
- 5.7. Ja garantijas termiņa laikā *Pasūtītājs* nekonstatē Preces neatbilstību, pēc katras Piegādes garantijas perioda beigām Projekta vadītājs 10 (desmit) darba dienu laikā izdod Gala pieņemšanas sertifikātu. Gala pieņemšanas sertifikātā ir jānorāda sertifikāta izdošanas datums, Piegādātās preces nosaukums, daudzums, vienības cena, piegādes cena un apstiprinājums par Preces garantijas perioda beigām.

6. Izpildītāja atbildība, pienākumi un tiesības

- 6.1. *Piegādātāja* pienākums ir nodrošināt sevi ar nepieciešamajām speciālajām atļaujām līgumā noteiktās Preces piegādes veikšanai.
- 6.2. *Piegādātājs* nodrošina Preces piegādi pēc vislabākās prakses pamatprincipiem, saskaņā ar šī līguma nosacījumiem, apjomiem, atbilstošā kvalitātē un līguma noteiktajos izpildes termiņos, kā arī ņemot vērā *Pasūtītāja* precizējumus, skaidrojumus.
- 6.3. *Piegādātājs* ir pilnībā atbildīgs par savu darba kvalitāti, kā arī par darba organizēšanu un nepieciešamā aprīkojuma nodrošināšanu.
- 6.4. *Piegādātājam* ir pienākums informēt *Pasūtītāju* par visiem apstākļiem, kas ietekmē un kavē Preces piegādi vai visa Līguma izpildi
- 6.5. *Piegādātājam* ir jāaizsargā un jānodrošina *Pasūtītājs* pret jebkādiem zaudējumiem, prasījumiem vai tiesvedību *Piegādātāja*, tā darbinieku vai tā atkarīgo personu likuma pārkāpuma rezultātā.
- 6.6. *Piegādātājs* ir materiāli atbildīgs par *Pasūtītājam*, trešajām personām vai apkārtējai videi nodarītiem zaudējumiem, kas radušies *Piegādātāja* vainas dēļ, vai viņa prettiesiskas darbības rezultātā Līguma izpildes laikā.
- 6.7. *Piegādātājs* ir atbildīgs par nepatiesu, nekvalitatīvu datu vai informācijas sniegšanu *Pasūtītājam* un par tā rezultātā radītajiem zaudējumiem.
- 6.8. *Piegādātājam* ir jādarbojas saskaņā ar *Pasūtītāja* izdotajiem Administratīvajiem rīkojumiem. Ja *Piegādātājam* ir iebildumi par Administratīvajiem rīkojumiem, *Piegādātājs* informē *Pasūtītāju* par to 10 darba vienu laikā pēc to saņemšanas.

7. Līguma termiņš

Līgums stājas spēkā ar tā parakstīšanas brīdi un ir spēkā līdz pilnīgai saistību izpildei.

8. Preces kvalitāte un garantijas

- 8.1. Preces kvalitātei jāatbilst līguma 1.1.punktā minēto dokumentu, Civillikuma 1593. un 1612.-1618.pantu, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.
- 8.2. *Piegādātājs* garantē, ka Prece ir jauna un iepriekš nav lietota.
- 8.3. Precei tiek noteikts garantijas termiņš vismaz 2 (divi) gadi no Pagaidu pieņemšanas sertifikāta izdošanas brīža.
- 8.4. Ja pēc Preces saņemšanas un Pagaidu pieņemšanas sertifikāta izdošanas garantijas termiņa laikā *Pasūtītājs* konstatē Preces neatbilstību, *Pasūtītājs* nosūta *Piegādātājam* uz *Piegādātāja* norādīto pasta adresi, faksa numuru vai e-pasta adresi uzaicinājumu veikt Preces apskati, norādot *Piegādātāja* ierašanās termiņu, kas nevar būt īsāks par 5 (piecām) darba dienām no brīža, kad *Pasūtītājs* ir nosūtījis *Piegādātājam* minēto uzaicinājumu.
- 8.5. Ja *Piegādātāja* pārstāvis neierodas *Pasūtītāja* noteiktajā termiņā, *Pasūtītājs* vienpusēji sastāda aktu par Preces neatbilstību un uzskatāms, ka *Piegādātājs* ir atteicies no pretenzijām pret minēto aktu.
- 8.6. Ja *Piegādātāja* pārstāvis ir ieradies un nepiekrīt Preces neatbilstībai, *Pasūtītājs* neatbilstošo Preci nosūta neatkarīgas ekspertīzes veikšanai, kuras slēdziens ir saistošs *Piegādātājam* un ir pamats pretenziju iesniegšanai pret *Piegādātāju*.
- 8.7. Ja ekspertīzes slēdziens apstiprina Preces neatbilstību, *Piegādātājam* ir pienākums atmaksāt *Pasūtītājam* izdevumus, kas saistīti ar ekspertīzes veikšanu un Preces nogādāšanu ekspertīzei.
- 8.8. Ja garantijas termiņa laikā saskaņā ar šo līgumu ir konstatēta Preces neatbilstība, *Piegādātājam* ir pienākums pēc attiecīga *Pasūtītāja* pieprasījuma nosūtīšanas *Pasūtītāja* noteiktajā termiņā, kas nevar būt īsāks par 20 dienām no pieprasījuma nosūtīšanas dienas, bez papildus samaksas un pēc *Pasūtītāja* izvēles veikt kādu no darbībām:
 - 8.8.1. apmainīt neatbilstošu Preci pret atbilstošu;
 - 8.8.2. novērst Preces trūkumus;

- 8.8.3. atmaksāt *Pasūtītājam* neatbilstošās Preces cenu.
- 8.9. *Pasūtītājs* zaudē tiesības uz konkrētās Preces bezmaksas garantijas apkalpošanu šādos gadījumos:
- 8.9.1. ja *Pasūtītājs* neievēro Preces ekspluatācijas noteikumus, kas minēti Tehniskās specifikācijās;
- 8.9.2. ja *Pasūtītājs* vai trešā persona Precei ir radījuši mehāniskus bojājumus;
- 8.9.3. ja Preces bojājums radies nepareizas lietošanas (neatbilstoši lietošanas regulējošo normatīvo dokumentu, kurus *Piegādātājs* ir nodevis *Pasūtītājam*, prasībām) vai vandālisma rezultātā.

9. Preces piegāde un pieņemšana gala stacijā

- 9.1. *Piegādātājs* piegādā Preci saskaņā ar Līguma 1.punktu un Piegāžu grafiku
- 9.2. Papildus Tehniskajās specifikācijās minētajai kārtībai, *Piegādātājs* informē *Pasūtītāja* pārstāvi par konkrētu Preces piegādes laiku ne vēlāk kā 1 (vienu) darba dienu pirms piegādes gala stacijā, *norādot vagonu Nr., pavadzīmju Nr. un Preces daudzumu.*
- 9.3. Par Preces pieņemšanu gala stacijā *Piegādātāja* pilnvarotais pārstāvis un *Pasūtītāja* materiāli atbildīgās personas paraksta pieņemšanas aktu (3 eksemplāros) un dzelzceļa transporta pavadzīmi.
- 9.4. Ja *Pasūtītāja* materiāli atbildīgās personas Preces pieņemšanas laikā konstatē Preces vai tās kvalitātes neatbilstību līguma noteikumiem, viņi ir tiesīgi atteikties parakstīt pieņemšanas aktu un dzelzceļa transporta pavadzīmi.
- 9.5. Neatbilstošas Preces piegāde vai nepilnīga Preces piegāde nav uzskatāma par Preces piegādi saskaņā ar šī līguma noteikumiem.
- 9.6. *Piegādātājam* ir pienākums dzelzceļa transporta pavadzīmē norādīt Preces bruto un neto svaru, kā arī iepakojuma veidu (metāls, koks vai citi) un svaru.
- 9.7. *Piegādātāja* pārstāvja pilnvaras tiek apliecinātas ar *Piegādātāja* zīmoga nospiedumu uz dzelzceļa transporta pavadzīmes
- 9.8. *Līdz preču pavadzīmes* abpusējai parakstīšanai *Piegādātājs* uzņemas visu risku saistībā ar Preci, tai skaitā risku par jebkādiem Preces bojājumiem un Preces nejaušu bojāeju.

10. Pušu atbildība

- 10.1. Gadījumā, ja *Piegādātājs* līgumā noteiktajā termiņā nepiegādā *Pasūtītājam* Preci, *Pasūtītājs* ir tiesīgs pieprasīt no *Piegādātāja* līgumsodu 0,1% apmērā no savlaicīgi nepiegādātas Preces vērtības par katru nokavēto dienu.
- 10.2. Ja *Pasūtītājs* noteiktajā termiņā neveic samaksu par saņemto Preci, *Piegādātājam* ir tiesības pieprasīt no *Pasūtītāja* līgumsodu 0,1% apmērā no savlaicīgi nesamaksātās summas par katru nokavēto dienu.
- 10.3. Ja kāda no Pusēm vēlas izmantot tiesības pieprasīt līgumsodu no otras puses, tad no otras puses saņemtie maksājumi vispirms tiek izlietoti līgumsoda segšanai, bet pēc tam pamatparāda segšanai.
- 10.4. Līgumsodu samaksa neatbrīvo Puses no zaudējumu segšanas un līguma izpildes pienākuma.

11. Nepārvaramā vara (force majeure)

- 11.1. Gadījumā, ja kāda no pusēm kopumā vai daļēji nevar izpildīt savas saistības saskaņā ar minēto līgumu sekojošu nepārvaramas varas apstākļu dēļ - ugunsgrēks, dabas katastrofa, dažāda veida kara operācijas, blokādes, aizliegums eksportēt vai importēt precī, tad līguma saistību izpildes termiņus puses pagarina attiecīgi par šo apstākļu darbības laiku.
- 11.2. Ja augstāk minētie apstākļi ilgst vairāk nekā mēnesi, katra puse ir tiesīga atteikties no tālākas līguma saistību izpildes un nevienai no pusēm nav tiesības prasīt, lai otra puse atlīdzinātu jebkura rakstura zaudējumus.
- 11.3. Puse, kurai līguma saistību izpilde kļuvusi neiespējama, paziņo otrai pusei rakstveidā par augstāk minēto apstākļu darbības sākumu un beigām ne vēlāk kā 5 (piecu) dienu laikā.

12. Līguma izbeigšana

- 12.1. Līgumu var izbeigt, pusēm rakstiski vienojoties.
- 12.2. *Pasūtītājs* var vienpusēji izbeigt līgumu (pilnīgi vai daļēji) jebkurā no sekojošiem gadījumiem:
 - 12.2.1. ja *Piegādātājs* bez saskaņošanas ar *Pasūtītāju* maina Preces cenu;
 - 12.2.2. ja piegādātās Preces kvalitāte neatbilst standartam, tehniskajiem noteikumiem un šim līgumam;
 - 12.2.3. ja netiek ievēroti piegādes termiņi.
- 12.3. Ja līgums tiek izbeigts saskaņā ar 12.2. punkta noteikumiem, *Pasūtītājs* nosūta par to rakstisku paziņojumu *Piegādātājam* pa pastu. Līgums tiek uzskatīts par izbeigtu *Pasūtītāja* noteiktajā termiņā, kas nevar būt īsāks par 5 dienām no vēstules nosūtīšanas dienas.

13. Līguma nodrošinājums

- 13.1. *Piegādātājs* apņemas 10 (desmit) darba dienu laikā no līguma spēkā stāšanās brīža iesniegt *Pasūtītājam* Līguma nodrošinājumu 5 (pieci) % apmērā no Līgumcenas bankas galvojuma veidā atbilstoši „Līguma nodrošinājuma formai”. Līdz Līguma nodrošinājuma iesniegšanai Piedāvājuma nodrošinājums ir spēkā.
- 13.2. *Pasūtītājs* ir tiesīgs saņemt līguma nodrošinājumu jebkurā no sekojošiem gadījumiem:
 - 13.2.1. pilnā apmērā – ja līgums tiek izbeigts saskaņā ar līguma 12.2.punktu (neatkarīgi no zaudējumu esamības);
 - 13.2.2. pilnā apmērā – ja *Piegādātājs* atsakās no savu saistību izpildes t.sk. no saistību izpildes Preces garantijas periodā. (neatkarīgi no zaudējumu esamības);
 - 13.2.3. *Pasūtītāja* zaudējumu, kas radušies šajā līgumā noteikto *Piegādātāja* saistību neizpildes rezultātā, atlīdzināšanai – zaudējumu summas apmērā. Šajā gadījumā *Pasūtītājs* nosūta *Piegādātājam* zaudējumu aprēķinu.
- 13.3. Ja *Pasūtītājs* ir saņēmis līguma nodrošinājumu saskaņā ar 13.2.3.punktu, tad līguma nodrošinājums saskaņā ar 13.2.1., 13.2.2. vai 13.2.4.punktu ir izmantojams līguma nodrošinājuma atlikušās daļas apmērā, ņemot vērā, ka līgumsods neietver zaudējumu atlīdzību.
- 13.4. Ja *Pasūtītājs* ir saņēmis līguma nodrošinājumu saskaņā ar 13.2.1., 13.2.2. vai 13.2.4.punktu, tad *Piegādātājs* atlīdzina *Pasūtītājam* zaudējumus tādā apmērā, kas pārsniedz saskaņā ar 13.2.1., 13.2.2. vai 13.2.4.punktu saņemtās summas.
- 13.5. Ja *Piegādātājs* neiesniedz līguma nodrošinājumu šajā līgumā noteiktajā kārtībā, *Pasūtītājs* ir tiesīgs pilnā apmērā saņemt *Piegādātāja* saskaņā ar konkursa nolikumu iesniegto piedāvājuma nodrošinājumu.
- 13.6. Līguma nodrošinājumu *Pasūtītājs* atdod *Piegādātājam* 5 (piecu) darba dienu laikā pēc noteiktā līguma nodrošinājuma derīguma termiņa beigām, t.i. pēc Gala pieņemšanas sertifikāta par pēdējo Piegādi izdošanas.

- 13.7. Pēc Pagaidu sertifikāta izsniegšanas par katru Preces piegādi Līguma nodrošinājuma summa tiek samazināta par 2% no katras Preces piegādes summas.

14. Konfidencialitātes saistības

- 14.1. Šī Līguma noteikumi, kā arī informācija, kas saistīta ar Pušu sadarbību vai kas par valsts akciju sabiedrību „Latvijas dzelzceļš” Piegādātāja rīcībā nonākusi šī Līguma izpildes rezultātā, uzskatāma par valsts akciju sabiedrības „Latvijas dzelzceļš” (turpmāk - LDz) komercnoslēpumu, un tā bez iepriekšējas rakstiskas LDz piekrišanas nav izpaužama trešajām personām šī Līguma darbības laikā un pēc tam. Šis pienākums neattiecas uz (1) informāciju, kura ir publiski pieejama un (2) informāciju, kas atklājama attiecīgām valsts institūcijām saskaņā ar spēkā esošajiem tiesību aktiem, ja tā tiek sniegta šīm institūcijām.
- 14.2. Saņemto LDz komercnoslēpumu saturošo informāciju Piegādātājs apņemas izmantot vienīgi šī Līguma izpildes mērķim, ievērojot LDz komercintereses un šo konfidencialitātes pienākumu.
- 14.3. Līguma satura prettiesiskas izpaušanas gadījumā Piegādātājs atlīdzina LDz šī Līguma punkta noteikumu pārkāpšanas rezultātā radušos pierādāmos zaudējumus pilnā apmērā.
- 14.4. Jebkurai pusei aizliegts izpaust informāciju, kas tai kļuvusi zināma saistībā ar šī līguma izpildi par otru pusi (visa informācija, ko viena puse sniedz otrai pusei, t.sk. informācija par puses komercdarbību, fizisko personu dati, dati par klientiem, klientu sniegtā informācija un dokumenti, ziņas par puses uzņēmējdarbību, saimniecisko darbību, tehnoloģijām, ražošanas noslēpumiem, informācija par puses finansiālo situāciju, kā arī jebkura cita informācija, neatkarīgi no tā, vai iepriekš minētā informācija ir dokumentēta mutiski, rakstiski, elektroniski, disketēs, CD diskos, mini diskos, vai citos informācijas datu uzglabātājos, (turpmāk tekstā – Konfidenciāla informācija) bez otras puses iepriekš izdotas rakstiskas atļaujas).
- 14.5. Puses ar Konfidenciālas informācijas izpaušanu šī līguma ietvaros saprot – Konfidenciālas informācijas nodošanu mutiski, rakstiski, elektroniski vai jebkādā citā tehniskā veidā, tās kopēšanu, pavairošanu, kopēšanu datu nesējos (disketēs, CD diskos, mini diskos, kā arī citos informācijas datu uzglabātājos), izplatīšanu, izmainīšanu, pārveidošanu, labošanu, dzēšanu un nodošanu trešajām personām vai citas tamlīdzīgas darbības ar Konfidenciālo informāciju.
- 14.6. Šī līguma 14.4. un 14.5.punktā minētie Konfidenciālas informācijas aizsardzības noteikumi neattiecas uz tādu informāciju:
- 14.6.1. kas Konfidenciālas informācijas nodošanas laikā vai pēc tā kļūst sabiedrībai publiski pieejama (izņemot gadījumu, kad tā kļūst pieejama šī līguma noteikumu neizpildes rezultātā kādas puses vainas dēļ);
 - 14.6.2. kas bija likumīgā kārtā pusei pieejama pirms tās saņemšanas (pierādāms ar rakstiskiem oficiāliem dokumentiem);
 - 14.6.3. kas saskaņā ar LR normatīvajiem aktiem ir atklāta, vai kuru valsts vai pašvaldību iestādes noteikušas par atklātu;
 - 14.6.4. kas, ievērojot LR normatīvo aktu prasības, kādai no pusēm ir jānodod valsts vai pašvaldību iestādēm, kuras saskaņā ar normatīvajos aktos šīm iestādēm dotajām tiesībām padara saņemto informāciju par atklātu un publiski pieejamu;
 - 14.6.5. kas oficiāli ir publicēta kādas puses interneta mājas lapā, preses izdevumos, grāmatās, informatīvos katalogos, bukletos, informatīvos iespiest materiālos un reklāmās.
- 14.7. Gadījumā, ja kāda puse pārkāpj šī Līguma 14.4. un 14.5.punktā noteiktos Konfidenciālas informācijas neizpaušanas noteikumus, puse, kuras intereses saistībā ar Konfidenciālas informācijas aizsardzību ir aizskartas, ir tiesīga prasīt atlīdzību par nodarītajiem zaudējumiem.

15. Citi noteikumi

- 15.1. Nevienai no pusēm nav tiesību nodot savas tiesības un pienākumus trešajai pusei bez otras līgumslēdzējas puses rakstveida piekrišanas.
- 15.2. Visi šī līguma grozījumi un papildinājumi ir spēkā tikai tad, ja tie noformēti rakstveidā un ir abu Pušu parakstīti. Tie pievienojami līgumam un kļūst par tā neatņemamu sastāvdaļu.
- 15.3. Visus strīdus un domstarpības, kas var rasties no šī līguma vai sakarā ar šo līgumu, risina pusēm vienojoties sarunu ceļā. Ja vienošanās netiek panākta, strīdus nodod izskatīšanai Latvijas Republikas tiesai pēc piekritības. No līguma izrietošās saistības apspriežamas saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.
- 15.4. Līgums sastādīts latviešu valodā uz __ (_____) lapām divos vienādos eksemplāros, katrai pusei pa vienam eksemplāram. Abiem līguma eksemplāriem ir vienāds juridisks spēks.

16. Pušu rekvizīti

PASŪTĪTĀJS:

VAS „Latvijas dzelzceļš”
vienotais reģistrācijas Nr. 40003032065,
juridiskā adrese: Gogoļa iela 3,
Rīga, LV-1547, Latvija,
Nordea Bank Finland Plc, Latvijas filiāle,
Konts: LV69NDEA0000080255752,
SWIFT kods: NDEALV2X.

PIEGĀDĀTĀJS:

<Uzņēmuma nosaukums>
vienotais reģistrācijas Nr. _____
Adrese: _____
Tālr. _____, fakss: _____.
<Banka>
konts: _____
kods: _____

PASŪTĪTĀJS

_____ <uzvārds>

_____ <uzvārds>

2013.gada __. _____

PIEGĀDĀTĀJS

_____ <uzvārds>

2013.gada __. _____

LĪGUMA NODROŠINĀJUMA FORMA
[uz bankas veidlapas]

Līguma nosaukums: „Pārmiju pārvedu nomaiņa - pārmiju piegāde”

Līguma numurs: LDZ-2013/2KF/01-01

Kam: VAS „Latvijas dzelzceļš”, LR Komercreģistra vienotais reģistrācijas Nr. 40003032065
Gogoļa ielā 3, Rīga, LV – 1547 Latvija, (turpmāk tekstā - „**Pasūtītājs**”).

Nemot vērā to, ka _____ *<Piegādātāja nosaukums, rekvizīti, adrese>*
_____ (turpmāk tekstā – „**Piegādātājs**”), 2011. gada
_____ . _____ noslēdza līgumu Nr. LDZ-2013/2KF/01-01 ar Pasūtītāju par preces piegādi, un,
saskaņā ar līguma nosacījumiem Piegādātājam ir jāiesniedz Pasūtītājam līguma nodrošinājums
bankas garantijas formā 5 (piecu) procentu apmērā no Līgumcenas kā nodrošinājumu
Piegādātāja Līguma saistību pilnīgai izpildei.

Mēs, _____ *<Bankas nosaukums, adrese un rekvizīti>* (turpmāk
tekstā – „**Banka**” ar bezierunu nosacījumiem apliecinām, ka pēc Piegādātāja lūguma, ar šo
galvojām jums ne tikai solidāri, bet kā galvenais parādnieks Pasūtītājam, par Piegādātāja
savlaicīgu un pienācīgu Līguma saistību izpildi un neatsaucami apņemas bez iebildumiem
vai argumentiem samaksāt Pasūtītājam jebkuru summu kopējās EUR _____ (*<summa
vārdiem>*) garantijas summas robežās pēc Pasūtītāja pirmā rakstiskā pieprasījuma, kurā minēts,
ka Piegādātājs nav izpildījis Līguma saistības, neprasot jums pierādīt vai pamatot savu prasību
vai pieprasītās summas lielumu.

Bankas saistības tiek samazinātas atbilstoši katram, saistībā ar šo garantiju veiktajam
maksājumam.

Pasūtītāja rakstiskais pieprasījums un/vai paziņojums jāiesniedz ar Pasūtītāja bankas
starpniecību, kura apliecinās parakstu autentiskumu un ka paraksti ir Pasūtītājam juridiski
saistoši.

Šī bankas garantijas ir spēkā no tās izsniegšanas dienas un paliek spēkā līdz, -
_____ neatkarīgi no tā, vai bankas garantijas oriģināls tiks atdots bankai,
vai nē. Jebkura prasība jāiesniedz bankā ne vēlāk kā iepriekšminētajā termiņā.

Banka ir informēta, ka nepieciešamības gadījumā Pasūtītājs var pieprasīt Piegādātājam
bankas garantijas termiņa pagarinājumu, ja līguma saistības nav izpildītas līdz garantijas
derīguma termiņam. Banka ir arī informēta, ka garantijas summa tiek samazināta par katru
izpildīto preces piegādi pēc Pasūtītāja rakstiska paziņojuma Bankai. Pēc šādu paziņojuma
saņemšanas Bankai ir jāizdod Pasūtītājam attiecīgs Līguma nodrošinājuma grozījums.

Šī bankas garantija pakļauta Starptautiskās tirdzniecības kameras noteikumiem „*The ICC
Uniform Rules for Demand Guarantees*”, ICC Publication NO.758, bet attiecībā uz jautājumiem,
kurus neregulē minētie Starptautiskās tirdzniecības kameras noteikumi, šī garantija pakļaujas
Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem. Prasības un strīdi, kas saistīti ar šo garantiju,
izskatāmi Latvijas Republikas tiesā saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem tiesību aktiem.

Šī bankas garantija ir sastādīta divos oriģināleksemplāros, viens Bankai, otrs – Pasūtītājam.

<Pilnvaroto bankas pārstāvju paraksti>

<Vārds; amats>

<datums>

<adrese>

3. PIELIKUMS – TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS UN PIEGĀŽU GRAFIKS

TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS

Ievads

Tehniskās specifikācijas sastāv no divām daļām:

- I DAĻA - Vispārīgās tehniskās prasības
- II DAĻA - Speciālās tehniskās prasības (t.sk. shematiskie rasējumi un shēmas).

„II DAĻA - Speciālās tehniskās prasības” paplašina, papildina un precizē „I DAĻU - Vispārīgās tehniskās prasības”. „II DAĻA - Speciālās tehniskās prasības” ir pārākas un prevalē pār „I DAĻU - Vispārīgās tehniskās prasības”. Pārmiju pārvedu veidu komplekti jāpiedāvā, jāsarāžo un jāpiegādā atbilstoši „I DAĻAI - Vispārīgās tehniskās prasības” un „II DAĻAI - Speciālās tehniskās prasības”.

Standartu ekvivalence

Lai kur vien Tehniskajā specifikācijās ir minēta atsauce uz īpašiem standartiem, kas jāizpilda Piegādātājam un materiāli, kas jāpiegādā vai jāpārbauda, tad jāpiemēro pēdējā tekošā izdevuma vai attiecīgā spēkā esošo standartu versijas, ja vien savādāk nav noteikts Tehniskajās specifikācijās. Kur šādi standarti ir nacionāli vai saistīti ar konkrēto valsti vai reģionu, tad citi autoritatīvi standarti, kas nodrošina ekvivalenci minētajiem standartiem, būs pieļaujami, ko jāapstiprina Pasūtītājam.

Piegādes priekšmets un daudzums

Piegādātajam jāpiegādā šādus 180 pārmiju pārvedu veidu komplektus, saskaņā ar šīm Tehniskajām specifikācijām un Piegāžu grafiku:

Pārmiju pārvedu veids/nosaukums	Daudzums (komplekti)
Vienkāršā līklīnijas pārmija 60E1-465-1:11	1
Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-960-1:18	2
Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-300-1:11	8
Vienkāršā pārmija 60E1-300-1:11	93
Vienkāršā pārmija 60E1-212-1:9	48
Simetriskā pārmija 60E1-200-1:6	6
Dubultā krusteniskā pārmija 60E1-212-1:9	2
Sliežu ceļu krustojums 60 E1 2:9	1
Atvieglotā pārmija 60E1-212-1:9	18
Simetriskā pārmija 60E1-1:9	1
Kopā	180

I DAĻA - Vispārīgās tehniskās prasības

1. Vispārīgs apraksts

- 1.1. Veicot pārmiju pārvedu piegāžu piedāvājumu, tajā atsevišķi jāapstiprina katrs šī pārmiju pārvedu tehniskā apraksta punkts, norādot atkāpes, ja tādas ir.
- 1.2. Pārmiju pārvedām un piedāvātajam produktam kopumā jābūt patentu brīvam, nedrīkst būt pārkāptas jebkādas autortiesības, kas tiek aizsargātas ar patentu.
Komerpciedāvājuma dokumentācijai jāpievieno attiecīgā garantijas vēstule.
- 1.3. Sliežu ceļu platums 1520 mm, mērījumu veic 14 mm zem sliežu galviņas virsmas. Ja blakusceļa rādiuss ir mazāks par 300 m, tad nepieciešams sliežu ceļa platuma paplašinājums.
- 1.4. Ass slodze - līdz 25t.
- 1.5. Sliežu profils 60E1 - atbilstoši EN 13674-1 standarta prasībām.
- 1.6. Krusteņu markas 1:6; 1:9; 1:11; 1:18; 2:9;
- 1.7. Kustības ātrums taisnajā/ sānu ceļā un slēgšanas punktu skaits:

Pārmiju pārvedu veids / nosaukums	Pārmiju pārvedu rādiuss, m	Ātrums taisnajā ceļā/ sānceļa, km/h	Slēgšanas punktu skaits ne mazāk kā norādīts	Pārmiju pārvedas ģeometriskā shēma
Simetriskā pārmija 60E1-200-1:6	200	40/40	1 (1 aktīvs)	TA-001
Dubultā krusteniskā pārmija 60E1-212-1:9	212	40/40	2 (1 aktīvs + 1 pasīvs)	TA-002
Vienkāršā pārmija 60E1-212-1:9	212	160/40	2 (1 aktīvs + 1 pasīvs)	TA-003
Atvieglotā pārmija 60E1-212-1:9	212	160/40	2 (1 aktīvs + 1 pasīvs)	TA-003
Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-300-1:11	300	160/50	2 (1 aktīvs + 1 pasīvs)	TA-004
Vienkāršā pārmija 60E1-300-1:11	300	160/50	2 (1 aktīvs + 1 pasīvs)	TA-004
Simetriskā pārmija 60E1-1:9	-	40/40	2 (1 aktīvs + 1 pasīvs)	(shēma nav dota*)
Vienkāršā līklīnijas pārmija 60E1-465-1:11	465	160/60	2 (2 aktīvi)	TA-005
Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-960-1:18	960	160/90	3 (2 aktīvi + 1 pasīvs)	TA-007
Sliežu ceļu krustojums 60 E1 2:9	-	40/40	2 (1 aktīvs + 1 pasīvs)	(shēma nav dota*)

Piezīme: * līguma izpilde jāveic pēc individuāla rasējuma atkarībā no konkrētās pārmijas ģeometrijas attiecīgajā stacijā. Līguma izpildes laikā visa papildus nepieciešamā detalizēta informācija par pārmijas ģeometrijas izmēriem tiks iesniegta.

Aktīvs – slēgšanas punkts ar noslēdzēju

Pasīvs – slēgšanas punkts bez noslodziņa

- 1.8. Pārmiju pārvedu elementiem jānodrošina pārmiju pārvedu darbība pie sliežu temperatūru diapazona no -43°C līdz $+56^{\circ}\text{C}$.
- 1.9. Gulšņu izkārtojums vēdekļveidā (skatīt punkta 1.7. atbilstošo pārmiju pārvedas ģeometrisko shēmu)
- 1.10. Pārmiju pārvedu konstrukcijā jāpielieto elastīgie sliežu stiprinājumi.
- 1.11. Ja nav norādīts savādāk, tad sliedes tiek piegādātas bez galu urbumiem.
- 1.12. Visām pārmiju pārvedām jābūt iemetināmām vienlaidu sliežu ceļā, izņemot pārmiju pārvedas ar krusteņu marku 1:6 un mazāk.
- 1.13. Tehniskā dokumentācija - atbilstoši EN ISO 21267 standarta prasībām.
- 1.14. Rasējumu noformēšana - atbilstoši EN ISO 21267-1 standarta prasībām.
- 1.15. Specifikācijas noformēšana – atbilstoši EN ISO 21267-2 standarta prasībām.
- 1.16. Modifikāciju ieviešana tehniskajā dokumentācijā - atbilstoši EN ISO 21267-3 standarta prasībām.
- 1.17. Tehnisko datu apmaiņa - atbilstoši EN ISO 21267-4 standarta prasībām.
- 1.18. Pārmiju pārvedām jābūt ar tangenciālu ģeometriju - atbilstoši EN 13803-2 un EN 13232 standarta prasībām.
- 1.19. Pārmiju pārvedu tehniskajam piedāvājumam jāpievieno pilns pārmiju pārvedu un to elementu rasējumu komplekts, kas sastāv no:
 - pārmiju pārvedas kopsalikuma rasējuma,
 - krusteņa kopsalikuma rasējuma,
 - asmeņu daļas šķērsriezumu rasējumiem
 - krusteņa daļas šķērsriezumu rasējumiem,
 - piedziņas un tās palīgierīču, ja tādas ir, izvietojuma un stiprinājuma rasējumiem,
 - metāla gulšņa ar vākiem rasējuma,
 - pārmiju pārvedas bloķēšanas ierīces rasējuma,
 - sliežu galu urbumu rasējumiem,
 - citiem ar šo tehnisko aprakstu noteiktajiem rasējumiem.

2. Asmeņu daļa

- 2.1. Asmeņu daļā jāpielieto tādas sliežu palikas ar slīdņiem, kas nepiesārņo šķembu balastu, attiecīgi slīdpaliktņi ar moduļveida rotējošu elementu sistēmu, kas ir viegli nomaināma (bez citu virsbūves elementu kā, piemēram, asmens, rāmjsliedes, sliežu palikas utml., demontāžas), neprasa eļļošanu, un nodrošina darbmūžu ne mazāku par 100 miljoni pārilaisto bruto tonnu, atbilstoši LDZ gada statistiskajiem rādītājiem.

- 2.2. Gulšņu kastēm jābūt brīvām no palīgelementiem, lai netiktu traucēta šķembu balasta bļietēšanas operācija, kas tiek veikta ar sliežu ceļu šķembu balasta bļietēšanas vagonu „Unimat 08-475 4S”
- 2.3. Rāmjsliedēm jābūt ar abpusējo elastīgo stiprinājumu.
- 2.4. Starp rāmsliedi un asmeni jābūt izvietotiem asmeņu balstiem, kas nodrošina stabilu asmens pozīciju aizvērtā stāvoklī.
- 2.5. Pretaizdzīšanas ierīcei jābūt montētai labi redzamā vietā, izņemot pārmiju pārvedām ar krusteņa marku 1:6 un mazāk, un jānodrošina rāmjsliedes un asmens savstarpējās pretnobīdes aizsardzība.
- 2.6. Asmeņu balsti un pretaizdzīšanas ierīce tiek stiprināti ar augstas stiprības 10.9 klases skrūvēm un 10 klases uzgriežņiem, atbilstoši EN ISO 898-1 standarta prasībām.
- 2.7. Pārmiju pārvedas bloķēšanas ierīcei jānodrošina pārmiju pārvedas droša aizvēršana (asmens piespiešana rāmjsliedei) vienā no kustības virzieniem. Mehānismam jābūt stacionāram. Mehānismā jābūt paredzētai vietai piekaramās atslēgas uzstādīšanai, kas nodrošina vienkāršu ekspluatācijas apkalpošanu. Lūdzu salīdzināt ar pievienoto skici TA-008.
- 2.8. Asmeņu daļas ģeometrija - atbilstoši EN 13232-5 standarta prasībām.
- 2.9. Rāmjsliedes profils un materiāla klase:
 - 2.9.1. Sliedes profils 60E1 un materiāla klase R350HT atbilstoši EN13674-1 standarta prasībām.
 - 2.9.2. Sliedes profils 60E1 un materiāla klase R370CrHT atbilstoši EN13674-1 standarta prasībām.
 - 2.9.3. Sliedes profils 60E1 un materiāla klase R260 atbilstoši EN13674-1 standarta prasībām.
- 2.10. Asmeņi – profils 60E1A1 un materiāla klase R350HT atbilstoši EN 13674-2 standarta prasībām. Jānodrošina vienmērīga pāreja no asmens profila (60E1A1) uz braucamās sliedes profilu (60E1). Asmeņu profila gali izpresēti un sametināti ar pilna profila sliedes nogriežni atbilstoši EN 14587-1 standarta prasībām.
- 2.11. Sliežu un asmeņu stiprinājums atbilstoši EN 13481-7 standarta prasībām

3. Starpsliežu daļa

- 3.1. Sliežu profils un materiāla klase:
 - 3.1.1. Sliedes profils 60E1 un materiāla klase R350HT atbilstoši EN13674-1 standarta prasībām.
 - 3.1.2. Sliedes profils 60E1 un materiāla klase R370CrHT atbilstoši EN13674-1 standarta prasībām.

- 3.1.3. Sliedes profils 60E1 un materiāla klase R260 atbilstoši EN13674-1 standarta prasībām.
- 3.2. Sliedes, tajā skaitā liektās, tiek izgatavotas atbilstoši pārmijas ģeometriskajai shēmai, ievērojot uzdotos rādījumus un garumus.

4. Krusteņa daļa

4.1. Krusteņi:

- 4.1.1. Saliekams krustenis, kam spārna sliedes ir R370CrHT materiāla klases sliedes un pieslēgsliedes ir R350HT materiāla klases sliedes atbilstoši standarta EN13674-1 prasībām, un krusteņa smaile ir no augsti leģēta tērauda ar cietību 570 ± 10 HB. Pieslēgsliedes ir savstarpēji sametinātas galvas un pēdas zonā, un tās ar krusteņsmails bloku savienotas ar sadurkontaktmetināšanas paņēmieni (atbilstoši EN 14587-1 standarta prasībām). Krusteņa ģeometrija atbilstoši EN 13232-6 standarta prasībām.
 - 4.1.2. Saliekams krustenis, kam spārna sliedes ir R370CrHT materiāla klases sliedes ar cietību 370-410 HB atbilstoši standarta EN13674-1 prasībām, un krusteņa smaili veido divas mehāniski apstrādātas R370CrHT materiāla klases sliedes ar cietību 370-410 HB atbilstoši standarta EN13674-1 prasībām. Krusteņa ģeometrija atbilstoši EN 13232-6 standarta prasībām.
 - 4.1.3. Krustenis ar kustīgu smaili, kam spārna sliedes un krusteņa smails izgatavotas no mehāniski apstrādātām sliedēm, kuru materiāla klase ir ne zemāka kā R350HT un cietība 340-390 HB atbilstoši standarta EN13674-1 prasībām. Krusteņa ģeometrija atbilstoši EN 13232-7 standarta prasībām.
 - 4.1.4. Saliekams krustenis, kam spārna sliedes un pieslēgsliedes ir R370CrHT materiāla klases sliedes ar cietību 370-410 HB atbilstoši standarta EN13674-1 prasībām, un mangāna krusteņa smaile ar cietību ne zemāku par 370-410 HB. Pieslēgsliedes ir savstarpēji sametinātas galvas un pēdas zonā, un tās ar krusteņsmails bloku tiek savienotas ar sadurkontaktmetināšanas paņēmieni (atbilstoši EN 14587-1 standarta prasībām). Krusteņa ģeometrija atbilstoši EN 13232-6 standarta prasībām.
 - 4.1.5. Blokveida mangāna krustenis, kas sastāv no lietas mangāna centrālās daļas ar cietību ne zemāku par 370-410 HB kam ar sadurkontaktmetināšanas paņēmieni (atbilstoši EN 14587-1 standarta prasībām) pievienotām R350HT materiāla klases pieslēgsliedēm ar cietību 340-390 HB atbilstoši standarta EN13674-1 prasībām. Krusteņa ģeometrija atbilstoši EN 13232-6 standarta prasībām.
- 4.2. Saliekamo krusteņu stiprinājuma elementi ir augstas stiprības 10.9 klases skrūves un 10 klases uzgriežņi, atbilstoši EN ISO 898-1 standarta prasībām.
 - 4.3. Krusteņa daļas braucamajām sliedēm jābūt ar abpusējo elastīgo stiprinājumu.

- 4.4. Kontrsliežu profils un materiāla klase:
- 4.4.1. Kontrsliedes profils 33C1 un materiāla klase R320Cr atbilstoši EN 13674-3 standarta prasībām.
 - 4.4.2. Kontrsliedes profils 33C1 un materiāla klase R260 atbilstoši EN 13674-3 standarta prasībām.
- 4.5. Kontrsliedēm ekspluatācijas laikā jāpieļauj maks. 14 mm liels tās izdilums.
- 4.6. Kontrsliežu balstiem jāpieļauj kontrsliežu nodiluma kompensācija līdz 14 mm Sk. punktu 4.5.
- 4.7. Kontrsliežu skrūves M22 ar stiprības klasi 5.6, atbilstoši EN ISO 898-1 standarta prasībām.
- 4.8. Kontrsliedes gala atvērums 86 mm, ieeja 67 mm, paralēlā rieva 44 mm; pielaiide +/-1. Atbilstošas korekcijas uz augšu pārmiju pārvedām, kam nepieciešams sliežu ceļa platuma paplatinājums.
- 4.9. Spārna sliedes gala atvērums 86 mm, ieeja 64 mm, paralēlā rieva 46 mm, spārna sliežu kakliņš 64 mm; pielaiide +/-1, mērījumus veic 14 mm zem sliežu galviņas virsmas.

5. Sliežu palikas

- 5.1. Konstrukcija:
- 5.1.1. Velmētas palikas
 - 5.1.2. Metinātas palikas
- 5.2. Sliežu paliku materiāls S275JR atbilstoši EN 10025 standarta prasībām
- 5.3. Galvenajos ceļos sliežu paliku biezums ne mazāks par 20 mm.

6. Stiprinājuma materiāli

- 6.1. Vossloh SKL12 tipa elastīgie sliežu stiprinājumi, kas nodrošina sliežu ceļa noturēšanas spēku pret garennobīdēm ne mazāku kā 9kN. Stiprinājumiem jāatbilst standartu EN 13481-7 un EN 13146 prasībām.
- 6.2. T-veida skrūve atsperskavas stiprināšanai M22 ar stiprības klasi 5.6 atbilstoši EN ISO 898-1 standarta prasībām un pārmiju pārvedas uzgrieznis M22-5 ar augstumu 25 mm un atslēgas platumu 36 mm
- 6.3. Cinkotas gulšņu skrūves M24x160-4.6 atbilstoši EN ISO 898-1 standarta prasībām, galvas forma nošķelta piramīda ar malas garumu 22/24 mm (skatīt skici TA-009).
- 6.4. Vītnes kvalitāte skrūvēm 6g un uzgriežņiem 7H saskaņā ar ISO 1502 standarta prasībām.
- 6.5. Visām skrūvēm, izņemot augstas stiprības 10.9 un T-veida skrūves, jābūt karsti cinkotām.
- 6.6. Nespecificētās skrūves ar stiprības klasi 8.8 atbilstoši EN ISO 898-1 standarta prasībām.

6.7. Nespecificētie stiprinājuma elementi atbilstoši EN 13481 standarta prasībām.

7. Gulšņi

7.1. Pārmiju pārvedu ozolkoka brusas (gulšņi) atbilstoši EN 13145 standarta prasībām.

7.2. Sūcināšanas klasifikācija atbilstoši EN 351-1 standarta prasībām.

7.3. Sūcināšanas materiāls atbilstoši „C” klasei (EN 13991 standarta prasības).

7.4. Visu pārmiju pārvedu brusu (gulšņu) galiem jābūt nodrošinātiem ar pretplaisu plāksnītēm. Plāksnītes minimālie izmēri ir 70x215 mm, un minimālais iedzīšanas dziļums 15 mm. Tām jābūt karsti cinkotām.

7.5. Pārmiju pārvedas brusas (gulšņa) šķērsriezuma izmēri: biezums $150^{+10}/_{-3}$ mm un platums $260^{+10}/_{-3}$ mm.

7.6. Mazākais pārmiju pārvedas brusas (gulšņa) garums 2,6 m.

7.7. Pārmiju pārvedas brusu (gulšņu) garuma solis 0,2 m.

7.8. Visām pārmiju pārvedas brusām (gulšņiem) jābūt marķētām, kur uz marķējuma plāksnītes jānorāda pārmiju pārvedas brusas (gulšņa) numurs un gads.

8. Pievadmechānisma palīgierīces

8.1. Pārmiju pārvedas piedziņu jāvar nodrošināt ar jebkura veida pievadu:

8.1.1. Mehānisko rokas pievadu;

8.1.2. Pievadi ar iekšējo noslēdzēju;

8.1.3. Pievadi bez noslēdzējiem;

8.1.4. Elektromehānisko pievadu;

8.1.5. Elektrohidraulisko pievadu.

8.2. Ja pievads ir bez noslēdzējiem, tad pārmiju pārveda ir jākomplektē ar ārējo noslēdzēju.

8.3. Pārmiju pārvedu konstrukcijai jānodrošina minimālais asmens atvērums 66 mm.

8.4. Asmenim aizvērtā stāvoklī jāpieguļ rāmjslīdei visā pieguļvirsmas zonā.

8.5. Ja pārmiju pārvedas konstrukcija paredz vairāk par vienu slēgšanas punktu (skatīt punktu 1.7.), tad visām pievada slēgšanas spēka pārneses palīgierīcēm uz nākamo slēgšanas punktu jābūt novietotām starp rāmjslīdēm atbilstoši punkta 2.2 prasībām un minimālais asmens piespiešanas spēks rāmjslīdei ir ne mazāks kā 900 N.

8.6. Pievadstieņiem un kontrolstieņiem jābūt regulējamiem bez mehāniskas deformēšanas, atbilstoši LDZ apstiprinātajiem konstruktīvajiem risinājumiem.

8.7. Pievadstieņiem un kontrolstieņiem jābūt izgatavotiem no tērauda C45 atbilstoši EN 10277 standarta prasībām.

8.8. Visas galveno ceļu pārmiju pārvedas jāaprīko ar asmens gala stāvokļa ārējo kontrolierīci/ kontrolierīcēm nepieciešamajā skaitā. Ārējo kontrolierīču uzstādīšana jāparedz pārmiju pārvedām ar rādiusiem, sākot no $R = 300$ m ieskaitot. Paredzētajam kontrolierīču skaitam ir jābūt vienādam ar pārslēgpunktu skaitu pārmijā. Ja piedziņa ir

aprīkota ar iekšējo kontrolierīci, tad piegādājamo ārējo kontrolierīču skaits jāsamazina par vienu vienību.

Tehniskās prasības:

- ārējās kontrolierīces konstrukcijai jābūt tādai, ka to nostiprina uz gulšņa virsmas starp rāmjsliedēm un tās detaļas neizvirzās ārpus gulšņa gabarītmēriem. Kontrolierīces uzbūve nedrīkst traucēt sliežu ceļu šķembru balasta bļietēšanas operāciju atbilstoši punkta 2.2. prasībām;
- ārējās kontrolierīces darbības princips jābalsta uz elektromagnētiskajiem bezkontakta slēdžiem;
- kontrolierīcei jākontrolē gan atvērtā gan aizvērtā asmens pozīcija;
- kontrolierīces darbības diapazons:
 - aizvērts asmens: 0-10mm
 - atvērts asmens: 70-175mm
- kontrolierīcei jābūt piemērotai lietošanai sliežu ceļos ar ass slodzi līdz 25t;
- kontrolierīcei jāpieļauj rotējošo sistēmu lietošana pārmiju asmeņu daļas slīdpalikņos. Asmeņu vertikālais pārvietojums līdz 3mm;
- kontrolierīcei jābūt izolētai no sliežu ceļa;
- kontrolierīcei jābūt darbospējīgai VAS LDZ pielietotajā signalizācijas sistēmā;
- konstrukcijai jābūt ar minimizētu dilstošo elementu skaitu un apsekošanas intervālu ne biežāku kā vienu reizi 12 mēnešos;
- remontdarbu ilgums ierīces remontēšanai/ nomaiņai nedrīkst pārsniegt 15 minūtes;
- kontrolierīcei jāatbilst drošības klasei \geq IP65;
- nomaināmo detaļu masa nedrīkst pārsniegt 25 kg;
- kontrolierīcei jāatbilst CENELEC EN 50125/50129 un CENELEC EN 50121 prasībām, kā arī pārsprieguma kategorijai jābūt 2,5kV (IV)/1. Pārmiju piedāvājumam jāpievieno attiecīgie sertifikāti.
- Kontrolierīces plānotajam darbūžam jābūt ne mazākam kā 25 gadi vai 1'000'000 pārslēgšanas. Piedāvājumā jāiekļauj dzīves cikla pārbaužu sertifikāts;
- Dažāda veida garenbīdes (piem., sliežu termiskā izplešanās) nedrīkst atstāt ietekmi uz kontrolierīces darbību, respektīvi, nedrīkst izsaukt regulēšanas darbu nepieciešamību;

- kontrolierīce jāpiegādā lietošanas kārtībā uzmontēta uz pārmijas, nostiprināta uz attiecīgā gulšņa, pievienota pie asmeņiem un sagatavota pieslēgšanai signalizācijas sistēmā;
 - pie pārmiju piedāvājuma jāpievieno kontrolierīces tehniskais apraksts, lietošanas instrukcija un vismaz triju Eiropas dzelzceļu sabiedrību ierīces rekomendācijas vēstules.
- 8.9. Asmeņu daļas pārslēgšana ir jānodrošina ar vienu pievadu, t.sk. arī tad, ja ir vairāki pārslēgpunkti.
- 8.10. Krusteņu ar kustīgo smaili pārslēgšana ir arī jānodrošina ar vienu pievadu, t.sk. arī tad, ja ir vairāki pārslēgpunkti.
- 8.11. Asmeņa daļas minimālā asmens atvērums nodrošināšanai visā ekspluatācijas temperatūru diapazonā jālieto:
- mehāniska palīgierīce, kas iebūvējama starp sliedēm, un kurai jānodrošina minimālais atvērums starp rāmsliedi un asmeni, kā arī nepieciešamais piespiedējspēks asmenim, kas pieguļ pie rāmsliedes (skatīt punktu 8.5.).
 - hidrauliska palīgierīce, kas iebūvējama starp sliedēm, un kurai jānodrošina minimālais atvērums starp rāmsliedi un asmeni, kā arī nepieciešamais piespiedējspēks asmenim, kas pieguļ pie rāmsliedes (skatīt punktu 8.5.).

9. Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums

9.1. Metāla gulsnis

9.1.1. Visos pārslēgpunktos gan asmeņu daļā, gan krusteņa daļā visām pievadmehānisma daļām jābūt iebūvētām slēgtā metāla gulsnī.

9.1.2. Metāla gulšņa šķērsriezums (kopā ar nosegvākiem): maksimālais platums 640 mm un augstums 400 mm. Ja pārmijas piedziņa ir hidrauliska, tad metāla gulšņa maksimālais platums ir 280mm.

9.1.3. Komplektācijā jāietilpst visām nepieciešamajām izolācijām, lai nodrošinātu sliežu ceļu elektrisko ķēžu netraucētu darbību.

9.1.4. Metāla gulsnim jānodrošina attiecīgo spēku no sliežu ceļu virsbūves un ritošā sastāva stabila pārnese uz šķembu balastu. Minimālais sieniņu biezums ir 15 mm.

9.1.5. Metāla gulsnī jāparedz drenāžas atveres notekūdeņu aizvadīšanai

9.2. Metāla stiprinājuma leņķi

9.2.1. Visos pārslēgpunktos gan asmeņu daļā, gan krusteņa daļā visām pievadmehānisma daļām jābūt iebūvētām starp divām pievadmehānismu balstošām konsolēm.

9.2.2. Attālumam starp konsolēm jābūt tādā, lai uz tām varētu nostiprināt pasūtītāja specificētu pievadmehānismu.

9.2.3. Komplektācijā jāietilpst visām nepieciešamajām izolācijām, lai nodrošinātu sliežu ceļu elektrisko ķēžu netraucētu darbību.

9.2.4. Metāla konsolēm jānodrošina pievadmechānisma nestspēja. Minimālais sieniņu biezums ir 9 mm.

9.3. Visiem pievadmechānisma un kontrolierīču stieņiem, noslēdzējiem, palīgierīču elementiem jābūt aizsargātiem un nosegtiem ar metāliskiem vākiem, kas izgatavoti no loksnes ar rievotu virsmu un sieniņu biezumu ne mazāku kā 3 mm. Vākiem jābūt konstruētiem tā, ka pa tiem netraucēti var pārvietoties sliežu ceļu apkalpojošais personāls un aprīkoti ar fiksācijas elementiem, kas nofiksē vāku aizvērtā stāvoklī, tā lai nebūtu iespējama patvaļīga vāku atvēršanās.

10. Citi nosacījumi

10.1. Izolējošo salaidņu vietas:

10.1.1. Gulšņiem jābūt izvietotiem tā, lai netiktu traucēta brīva piekļuve stiprinājuma skrūvēm. Starpgulšņu attālumam jābūt 420 ± 5 mm.

10.1.2. Jāparedz, ka izolētās salaidnes starplikas biezums ir:

10.1.2.1. 6 mm.

10.1.2.2. 8 mm.

10.1.3. Izolētās salaidnes sadurvietai jāatrodas gulšņu kastes vidū.

10.1.4. Izolētās salaidnes vieta jānokomplektē ar speciālajām skavām saskaņā ar punktu 6.1.

10.2. Sagatavošana transportēšanai (pakošana):

10.2.1. Kustīgās daļas ir nofiksētas.

10.2.2. Asmeņu daļa tiek piegādāta uz gulšņiem samontētā, sliežu ceļos iebūvei gatavā veidā.

10.2.3. Krusteņu daļa:

10.2.3.1. Krusteņu daļa tiek piegādāta samontētā veidā.

10.2.3.2. Krusteņa daļa ir samontēta – izjaukta un sapakota.

10.2.4. Vidus daļa:

10.2.4.1. Vidus daļa tiek piegādāta samontētā veidā

10.2.4.2. Vidus daļa ir samontēta – izjaukta un sapakota

10.2.5. Gulšņu ass vieta ir jāmarķē uz sliedes ar nenomazgājamu krāsu.

10.2.6. Sliedes – tām jābūt marķētām ar nenomazgājamu krāsu, kur norādīts sliedes garums, izliekums, gulšņu ass vietas, pārmijas numurs;

10.2.7. Asmens – tam jābūt marķētam tādejādi, lai būtu fiksēts asmens Nr; pārmiju pārvedas Nr; asmens tips; izgatavošanas gads; izgatavotājs.

- 10.2.8. Krustenis – tam jābūt marķētam tādejādi, lai būtu fiksēts krusteņa Nr; pārmiju pārvedas Nr; krusteņa marka; izgatavošanas gads; izgatavotājs.
- 10.2.9. Stiprinājuma materiāli – katrai iepakojuma vienībai (kastei) ir jābūt marķētai ar pārmiju pārvedas Nr, kā arī tai ir jābūt pievienotam sarakstam ar materiāliem, kas atrodas attiecīgajā iepakojuma vienībā.
- 10.2.10. Pakošanas apjoms ir viena pārmiju pārveda
- 10.3. Visām mehāniski ar griešanas paņēmienu apstrādātām sliežu profila virsmām jābūt krāsotām ar nenomazgājamu krāsu. Pārējās sliežu daļas jāapstrādā ar lineļļu.
- 10.4. Transportēšana:
- 10.4.1. Asmeņu daļa ir jāpiegādā uz gulšņiem samontētā, sliežu ceļos iebūvei gatavā veidā.
- 10.4.2. Krusteņa daļa:
- 10.4.2.1. Krusteņa daļa ir jāpiegādā samontētā veidā.
- 10.4.2.2. Krusteņa daļa ir jāpiegādā izjauktā veidā.
- 10.4.3. Vidus daļa:
- 10.4.3.1. Vidus daļa ir jāpiegādā samontētā veidā.
- 10.4.3.2. Vidus daļa ir jāpiegādā izjauktā veidā.
- 10.4.4. Asmeņu, krusteņa, vidus daļa un pārējie pārmiju pārvedu elementi ir jāpiegādā, atbilstoši dzelzceļa transporta noteikumiem, t.sk. ievērojot spēkā esošos noteikumus par kravu stiprinājumiem/kravu stiprinājumu shēmām vai ar autotransportu.

11. Pārmiju pārvedu rezerves daļas

- 11.1. Jebkurai iemetināmai konstrukcijai ir jāparedz remonta komplekts ar attiecīgo pagarinājumu, lai varētu izgriezt iepriekšējo metinājuma šuvi. Remonta salaidnei jāatrodas brīvā gulšņu kastē. Pārmiju pārvedu konstrukcijā jāpiedāvā vismaz 2 secīgi pārmiju pārvedu rezerves daļu remonta izmēri. Piegāžu apjomā neietilpst sliežu palikas ar stiprinājumiem.
- 11.2. Ārkārtas gadījumā ražotājam jebkuras pārmiju pārvedas komponentes piegāde jānodrošina 36 stundu laikā.
- 11.3. Pielietotajiem rezerves daļu materiāliem jābūt identiskiem ar oriģinālproduktu, kā arī jānodrošina noteicošie ģeometriskie parametri.
- 11.4. Nomaināmie mezgli:
- 11.4.1. Asmeņu daļas puse; sastāv no rāmjsliedes, asmens, stiprinājuma elementiem. Tai jābūt pilnīgi samontētai un gatavai iebūvei sliežu ceļā bez tālākas apstrādes.
- 11.4.2. Krustenis; sastāv no krusteņa smailes, divām spārna sliedēm, stiprinājuma skrūvēm un distanceru blokiem. Tam jābūt pilnīgi samontētam un gatavam iebūvei sliežu ceļā bez tālākas apstrādes.

11.4.3. Pretsliedes mezgls; sastāv no mehāniski apstrādāta pretsliedes profila, stiprinājuma skrūvēm, paplāksnēm, uzgriežņiem, regulējošām starplikām.

11.4.4. Starpslīdes mezgls; sastāv no slīdes, kas ir mehāniski apstrādāta atbilstoši konstruktoru dokumentācijai.

12. Vispārīgie pārmiju pārvedu ģeometrijas izmēri, pielāides un apstrādes nosacījumi

- 12.1. Sliežu darba šķautne atrodas 14 mm zem sliežu galviņas virsmas.
- 12.2. Sliežu ceļa platuma pielāide galvenajā ceļā +/-1 mm un sānceļā +/-2 mm.
- 12.3. Asmens atvērums darba stieņa zonā 152 mm.
- 12.4. Minimālais attālums starp rāmjslīdi un atvērtu asmeni ir 66 mm.
- 12.5. Sliežu garennobīde pārmiju pārvedas sākumā un beigās pret taisno leņķi +/- 2 mm.
- 12.6. Asmeņu piegulēšana rāmjslīdei max 1 mm.
- 12.7. Asmeņu piegulēšana asmeņu balstiem max 1 mm.
- 12.8. Asmeņu piegulēšana paliktņiem max 2 mm.
- 12.9. Asmeņa pazeminājums pret rāmjslīdi max 1 mm, kur asmens šķērsriezums ir 50 mm un vairāk.
- 12.10. Sliežu taisnums 0,5/1500 mm.
- 12.11. Skrūvju galu izvirzījums virs uzgriežņa min. 2 vijumi.
- 12.12. Sliežu elementu mehāniski apstrādāto virsmu asās šķautnes jānoapaļo.
- 12.13. Sliežu gala urbumu dimensiju pielāide +/-1 mm.
- 12.14. Attālums starp pretslīdes darba virsmu un krusteņsmaili ne mazāks kā 1472 mm.
- 12.15. Attālums starp pretslīdes darba virsmu un spārna slīdes darba virsmu ne lielāks kā 1435 mm.
- 12.16. Krusteņa darba virsmas līnija 0,3/1500 mm.
- 12.17. Sprauga starp slīdi un krusteņu ieliktniem ne lielāka kā 0,5 mm.

13. Garantijas nosacījumi

- 13.1. Pārmiju pārvedas un tās elementu garantijas laiks ir divi ekspluatācijas gadi vai 100 miljoni pārļautās bruto tonnas, vai 36 mēneši kopš piegādes brīža, atkarībā no tā, kurš gadījums iestājas pirmais.
- 13.2. Garantijas nosacījumi attiecas tikai uz materiālu un mehāniskās apstrādes defektiem. Detaļu un mezglu nodilums netiek klasificēts kā garantijas gadījums.

14. Pārmiju pārvedas pieņemšanas procedūra

- 14.1. Pārmiju pārvedu komplekti tiks pieņemti tikai tad, ja viss ražošanas process būs oficiāli atzīts ar kvalitātes vadības sistēmas sertifikātu EN ISO 9001 vai ekvivalentu.
- 14.2. Ražotājam būs jāuzrāda un pēc Pasūtītāja pieprasījuma jāiesniedz kvalitātes vadības rokasgrāmata.

- 14.3. Pasūtītājs var veikt ražošanas kvalitātes nodrošināšanas auditu Piegādātāja rūpnīcā, ja to uzskatīs par nepieciešamu. Pasūtītājs var jebkurā laikā apskatīt un pārbaudīt ražošanas metodes un materiālus, un ir tiesīgs piedalīties visās testēšanās saistībā ar pārmiņu pārvedu ražošanu šim līgumam. Pasūtītājs ir tiesīgs pārbaudīt testēšanas rezultātus. Pārbaudes tiks veiktas tādā veidā, lai tas netraucētu ikdienas ražošanu, izņemot, ja ir pietiekams pamats to darīt. Pasūtītājam ir tiesības saņemt ziņas par ražošanas gaitu un veikt tās uzraudzību, saņemt ziņas par produkta gatavību, kā arī tiesības veikt pārmiņu pārvedu un to rezerves daļu kvalitātes kontroli.
- 14.4. Ražotājam ir jānodrošina nepieciešamie mērinstrumenti, lai varētu veikt pārmiņu pārvedu komplektu ģeometrijas pārbaudes un pieņemšanu ražotāja rūpnīcā.
- 14.5. Katrai Piegādei Ražotājam jāiesniedz pārmiņu pārvedu pasēs; pieņemšanas protokoli ar uzrādītiem projektētajiem un faktiskajiem ģeometriskajiem izmēriem, kā arī izmantoto materiālu kvalitātes sertifikāti. Kvalitātes pārbaude katrai Piegādei ietver visus attiecīgos dokumentus (piemēram, materiālu piegādes sertifikāti, testi un citi sertifikāti utt.) par izmantotiem materiāliem un ikdienas testu rezultātus saskaņā ar Tehniskajām specifikācijām,
- 14.6. Ražotājam jāiesniedz produkta atbilstības deklarācija par katru pārmiņu vai pārmiņu piegādi kopā.

II DAĻA - Speciālās tehniskās prasības

(t.sk. shematiskie rasējumi un shēmas).

Speciālās tehniskās prasības ar shematiskiem rasējumiem un shēmām nosaka konkrētus tehniskos parametrus un prasības konkrētam pārmiju pārvedu veidam/nosaukuma komplektam. Ražotājam jāņem vērā Speciālās tehniskās prasības un pievienotos shematiskos rasējumus un shēmas attiecīgajam pārmiju pārvedu veida komplektam.

Nodaļas Nr. „I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasībās”	<u>Simetriskā pārmija 60E1-200-1:6</u> tehniskās prasības
1. Nodaļa Vispārīgs apraksts	*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Punkts 1.7. atbilstošais pārmiju pārvedas rādiuss *Pārējais bez izmaiņām
2. Nodaļa Asmeņu daļa	*Rāmjslides profils un materiāla klase kā minēts punktā 2.9.1. *Pārējais bez izmaiņām
3. Nodaļa Starpstiežu daļa	*Sliežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.1. *Pārējais bez izmaiņām
4. Nodaļa Krusteņu daļa	*Krustenis kā minēts punktā 4.1.1. vai 4.1.5. *Kontrslides kā minēts punktā 4.4.1. *Pārējais bez izmaiņām
5. Nodaļa Sliežu palikas	*Bez izmaiņām
6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli	*Bez izmaiņām
7. Nodaļa Gulšņi	*Bez izmaiņām
8. Nodaļa Pievadmehānisma palīgierīces	*Pārmiju pārvedu ir paredzēts darbināt ar elektromehānisko pievadu SP6. Šī līguma ietvaros pārmijas piedziņa neietilpst piegādes apjomā. *Pārmiju pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši 8.1.2. un 8.1.4. prasībām. *Punktus 8.2. un 8.10. neņemt vērā *Darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-010 *Starpasmeņu stienis pēc analogijas rasējumam TA-016 *Kontrolstieņi pēc analogijas rasējumiem TA-012 un TA-013 *Pārējais bez izmaiņām
9. Nodaļa Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums	*Atbilstoši punkta 9.1. prasībām *Pārējais bez izmaiņām
10. Nodaļa Citi nosacījumi	*Izolētās starplikas biezums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Vidus daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.4.2. prasībām. *Vidus daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.3.2. prasībām. *Pārējais bez izmaiņām
11. Nodaļa Pārmiju pārvedu rezerves daļas	*Bez izmaiņām
12. Nodaļa Vispārīgie pārmiju pārvedu ģeometrijas izmēri, pielaišanas un apstrādes nosacījumi	*Bez izmaiņām
13. Nodaļa Garantijas nosacījumi	*Bez izmaiņām
14. Nodaļa Pārmiju pārvedas pieņemšanas procedūra	*Bez izmaiņām

<p align="center">Nodaļas Nr.</p> <p align="center">„I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasībās”</p>	<p align="center"><u>Vienkāršā pārmiņa 60E1-212-1:9</u></p> <p align="center">tehniskās prasības</p>
<p>1. Nodaļa Vispārīgs apraksts</p>	<p>*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Punkts 1.7. atbilstošais pārmiņu pārvedas rādiuss *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>2. Nodaļa Asmeņu daļa</p>	<p>*Rāmjsliedes profils un materiāla klase kā minēts punktā 2.9.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>3. Nodaļa Starpstiežu daļa</p>	<p>*Sliežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>4. Nodaļa Krusteņu daļa</p>	<p>*Krustenis kā minēts punktā 4.1.1. vai 4.1.5. *Kontrsliežu kā minēts punktā 4.4.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>5. Nodaļa Sliežu palikas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>7. Nodaļa Gulšņi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>8. Nodaļa Pievadmehānisma palīgierīces</p>	<p>*Pārmiņu pārvedu ir paredzēts darbināt ar elektromehānisko pievadu SP6. Šī līguma ietvaros pārmiņas piedziņa neietilpst piegādes apjomā. *Pārmiņu pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši 8.1.2. un 8.1.4. prasībām. *Punktus 8.2. un 8.10. neņemt vērā *Darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-010 *Starpasmeņu stienis pēc analogijas rasējumam TA-011 *Kontrolstieņi pēc analogijas rasējumiem TA-012 un TA-013 *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>9. Nodaļa Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums</p>	<p>*Atbilstoši punkta 9.1. prasībām *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>10. Nodaļa Citi nosacījumi</p>	<p>*Izolētās starplikas biezums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Vidus daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.4.2. prasībām. *Vidus daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.3.2. prasībām. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>11. Nodaļa Pārmiņu pārvedu rezerves daļas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>12. Nodaļa Vispārīgie pārmiņu pārvedu ģeometrijas izmēri, pielaižu un apstrādes nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>13. Nodaļa Garantijas nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>14. Nodaļa Pārmiņu pārvedas pieņemšanas procedūra</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>

<p align="center">Nodaļas Nr.</p> <p align="center">„I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasībās”</p>	<p align="center"><u>Dubultā krusteniskā pārmija 60E1-212-1:9</u></p> <p align="center">tehniskās prasības</p>
<p>1. Nodaļa Vispārīgs apraksts</p>	<p>*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Punkts 1.7. atbilstošais pārmiju pārvedas rādiuss *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>2. Nodaļa Asmeņu daļa</p>	<p>*Rāmjsliedes profils un materiāla klase kā minēts punktā 2.9.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>3. Nodaļa Starpstiežu daļa</p>	<p>*Sliežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>4. Nodaļa Krusteņu daļa</p>	<p>*Krustenis kā minēts punktā 4.1.1. vai 4.1.5. *Kontrolsliedes kā minēts punktā 4.4.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>5. Nodaļa Sliežu palikas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>7. Nodaļa Gulšņi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>8. Nodaļa Pievadmehānisma palīgierīces</p>	<p>*Pārmiju pārvedu ir paredzēts darbināt ar elektromehānisko pievadu SP6. Šī līguma ietvaros pārmijas piedziņa neietilpst piegādes apjomā. *Pārmiju pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši 8.1.2. un 8.1.4. prasībām. *Punktus 8.2. un 8.10. neņemt vērā *Darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-010 *Garais starpasmeņu stienis pēc analogijas rasējumam TA-018 *Īsie starpasmeņu stieņi pēc analogijas rasējumam TA-017 *Kontrolstieņi pēc analogijas rasējumiem TA-012 un TA-019 *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>9. Nodaļa Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums</p>	<p>*Atbilstoši punkta 9.1. prasībām *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>10. Nodaļa Citi nosacījumi</p>	<p>*Izolētās starplikas biežums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Vidus daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.4.2. prasībām. *Vidus daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.3.2. prasībām. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>11. Nodaļa Pārmiju pārvedu rezerves daļas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>12. Nodaļa Vispārīgie pārmiju pārvedu ģeometrijas izmēri, pielaides un apstrādes nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>13. Nodaļa Garantijas nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>14. Nodaļa Pārmiju pārvedas pieņemšanas procedūra</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>

<p align="center">Nodaļas Nr.</p> <p align="center">„I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasībās”</p>	<p align="center"><u>Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņa smaili 60E1-300-1:11</u></p> <p align="center">tehniskās prasības</p>
<p>1. Nodaļa Vispārīgs apraksts</p>	<p>*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Punkts 1.7. atbilstošais pārmiju pārvedas rādiuss *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>2. Nodaļa Asmeņu daļa</p>	<p>*Rāmjslīdes profils un materiāla klase kā minēts punktā 2.9.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>3. Nodaļa Starpstiežu daļa</p>	<p>*Sliežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>4. Nodaļa Krusteņu daļa</p>	<p>*Krustenis kā minēts punktā 4.1.3. *Punktus no 4.4 līdz 4.9. neņemt vērā *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>5. Nodaļa Sliežu palikas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>7. Nodaļa Gulšņi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>8. Nodaļa Pievadmehānisma palīgierīces</p>	<p>*Pārmiju pārvedu ir paredzēts darbināt ar vienu elektromehānisko pievadu SP6 asmeņu daļā un vienu elektromehānisko pievadu SP6 krusteņu daļā. Šī līguma ietvaros pārmijas piedziņa neietilpst piegādes apjomā. *Pārmiju pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši 8.1.2. un 8.1.4. prasībām. *Punktu 8.2. neņemt vērā *Darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-010 *Starpasmeņu stienis pēc analogijas rasējumam TA-011 *Kontrolstieņi pēc analogijas rasējumiem TA-012 un TA-013 *Krusteņa ar kustīgu smaili darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-020 *Krusteņa ar kustīgu smaili kontrolstienis pēc analogijas rasējumam TA-015 *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>9. Nodaļa Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums</p>	<p>*Atbilstoši punkta 9.1. prasībām *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>10. Nodaļa Citi nosacījumi</p>	<p>*Izolētās starplikas biezums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Vidus daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.4.2. prasībām. *Vidus daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.3.2. prasībām. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>11. Nodaļa Pārmiju pārvedu rezerves daļas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>12. Nodaļa Vispārīgie pārmiju pārvedu ģeometrijas izmēri, pielaišanas un apstrādes nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>13. Nodaļa Garantijas nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>14. Nodaļa Pārmiju pārvedas pieņemšanas procedūra</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>

Nodaļas Nr. „I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasības”	Vienkāršā pārmiņa ar kustīgu krusteņa smaili 60E1-960-1:18 tehniskās prasības
1. Nodaļa Vispārīgs apraksts	*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Punkts 1.7. atbilstošais pārmiņu pārvedas rādiuss *Pārējais bez izmaiņām
2. Nodaļa Asmeņu daļa	*Rāmjsliedes profils un materiāla klase kā minēts punktā 2.9.1. *Pārējais bez izmaiņām
3. Nodaļa Starpsliežu daļa	*Sliežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.1. *Pārējais bez izmaiņām
4. Nodaļa Krusteņu daļa	*Krustenis kā minēts punktā 4.1.3. *Punktus no 4.4 līdz 4.9. neņemt vērā *Pārējais bez izmaiņām
5. Nodaļa Sliežu palikas	*Bez izmaiņām
6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli	*Bez izmaiņām
7. Nodaļa Gulšņi	*Bez izmaiņām
8. Nodaļa Pievadmehānisma palīgierīces	*Pārmiņu pārvedu ir paredzēts darbināt ar vienu elektromehānisko pievadu SP6 asmeņu daļā un vienu elektromehānisko pievadu SP6 krusteņu daļā. Šī līguma ietvaros pārmiņas piedziņa neietilpst piegādes apjomā. *Pārmiņu pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši 8.1.2. un 8.1.4. prasībām. *Punktus 8.2. un 8.10. neņemt vērā *Darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-010 *Starpasmeņu stienis pēc analogijas rasējumam TA-014 *Kontrolstieņi pēc analogijas rasējumiem TA-012 un TA-013 *Krusteņa ar kustīgu smaili darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-020 *Krusteņa ar kustīgu smaili kontrolstienis pēc analogijas rasējumam TA-015 *Pārmiņu pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši punkta 8.11.2. prasībām. Mehāniska stieņu sistēmas spēka pārnese no viena slēgšanas punkta uz otru nav pieļaujama. Hidrauliskā spēka pārnese sistēma sastāv no hidrocilindiem, caurulēm, savienojuma ar pārmiņas pievadu un ārējo noslēdzēju, nepieciešamajiem stiprinājumiem, pretvandāļu aizsargvākiem un citām detaļām, kas nodrošina netraucētu sistēmas darbību. Sistēmai jābūt ar zemām uzturēšanas prasībām. *Pārējais bez izmaiņām
9. Nodaļa Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums	*Atbilstoši punkta 9.1. prasībām *Pārējais bez izmaiņām
10. Nodaļa Citi nosacījumi	*Izolētās starplikas biezums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Vidus daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.4.2. prasībām. *Vidus daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.3.2. prasībām. *Pārējais bez izmaiņām
11. Nodaļa Pārmiņu pārvedu rezerves daļas	*Bez izmaiņām
12. Nodaļa Vispārīgie pārmiņu pārvedu ģeometrijas izmēri, pielaišanas un apstrādes nosacījumi	*Bez izmaiņām
13. Nodaļa Garantijas nosacījumi	*Bez izmaiņām
14. Nodaļa Pārmiņu pārvedas pieņemšanas procedūra	*Bez izmaiņām

<p align="center">Nodaļas Nr.</p> <p align="center">„I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasībās”</p>	<p align="center"><u>Simetriskā pārmija 60E1-1:9</u></p> <p align="center">tehniskās prasības</p>
<p>1. Nodaļa Vispārīgs apraksts</p>	<p>*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Punkts 1.7. atbilstošais pārmiju pārvedas rādiuss *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>2. Nodaļa Asmeņu daļa</p>	<p>*Rāmjsliedes profils un materiāla klase kā minēts punktā 2.9.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>3. Nodaļa Starpstiežu daļa</p>	<p>*Sliežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>4. Nodaļa Krusteņu daļa</p>	<p>*Krustenis kā minēts punktā 4.1.1. vai 4.1.5. *Kontrslieves kā minēts punktā 4.4.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>5. Nodaļa Sliežu palikas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>7. Nodaļa Gulšņi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>8. Nodaļa Pievadmehānisma palīgierīces</p>	<p>*Pārmiju pārvedu ir paredzēts darbināt ar elektromehānisko pievadu SP6. Šī līguma ietvaros pārmijas piedziņa neietilpst piegādes apjomā. *Pārmiju pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši 8.1.2. un 8.1.4. prasībām. *Punktus 8.2. un 8.10. neņemt vērā *Darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-010 *Starpasmeņu stienis pēc analogijas rasējumam TA-016 *Kontrolstieņi pēc analogijas rasējumiem TA-012 un TA-013 *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>9. Nodaļa Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums</p>	<p>*Atbilstoši punkta 9.1. prasībām *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>10. Nodaļa Citi nosacījumi</p>	<p>*Izolētās starplikas biezums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Vidus daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.4.2. prasībām. *Vidus daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.3.2. prasībām. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>11. Nodaļa Pārmiju pārvedu rezerves daļas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>12. Nodaļa Vispārīgie pārmiju pārvedu ģeometrijas izmēri, pielaides un apstrādes nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>13. Nodaļa Garantijas nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>14. Nodaļa Pārmiju pārvedas pieņemšanas procedūra</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>

<p align="center">Nodaļas Nr.</p> <p align="center">„I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasībās”</p>	<p align="center"><u>Atvieglotā pārmiņa 60E1-212-1:9</u></p> <p align="center">tehniskās prasības</p>
<p>1. Nodaļa Vispārīgs apraksts</p>	<p>*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Punkts 1.7. atbilstošais pārmiņu pārvedas rādiuss *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>2. Nodaļa Asmeņu daļa</p>	<p>*Rāmjsliedes profils un materiāla klase kā minēts punktā 2.9.3. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>3. Nodaļa Starpstiežu daļa</p>	<p>*Stiežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.3. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>4. Nodaļa Krusteņu daļa</p>	<p>*Krustenis kā minēts punktā 4.1.2. vai 4.1.1., vai 4.1.5. *Kontrslīdes kā minēts punktā 4.4.2. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>5. Nodaļa Sliežu palikas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>7. Nodaļa Gulšņi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>8. Nodaļa Pievadmechānisma palīgierīces</p>	<p>*Pārmiņu pārvedu ir paredzēts darbināt ar elektromehānisko pievadu SP6. Šī līguma ietvaros pārmiņas piedziņa neietilpst piegādes apjomā. *Pārmiņu pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši 8.1.2. un 8.1.4. prasībām. *Punktus 8.2. un 8.10. neņemt vērā *Darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-010 *Starpasmeņu stienis pēc analogijas rasējumam TA-011 *Kontrolstieņi pēc analogijas rasējumiem TA-012 un TA-013 *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>9. Nodaļa Pievadmechānismu palīgierīces stiprinājums</p>	<p>*Atbilstoši punkta 9.2. prasībām *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>10. Nodaļa Citi nosacījumi</p>	<p>*Izolētās starplikas biezums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Vidus daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.4.2. prasībām. *Vidus daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.3.2. prasībām. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>11. Nodaļa Pārmiņu pārvedu rezerves daļas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>12. Nodaļa Vispārīgie pārmiņu pārvedu ģeometrijas izmēri, pielāgšanas un apstrādes nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>13. Nodaļa Garantijas nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>14. Nodaļa Pārmiņu pārvedas pieņemšanas procedūra</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>

<p align="center">Nodaļas Nr.</p> <p align="center">„I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasībās”</p>	<p align="center"><u>Vienkāršā pārmiņa 60E1-300-1:11</u></p> <p align="center">tehniskās prasības</p>
<p>1. Nodaļa Vispārīgs apraksts</p>	<p>*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Punkts 1.7. atbilstošais pārmiņu pārvedas rādiuss *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>2. Nodaļa Asmeņu daļa</p>	<p>*Rāmjsliedes profils un materiāla klase kā minēts punktā 2.9.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>3. Nodaļa Starpsliežu daļa</p>	<p>*Sliežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>4. Nodaļa Krusteņu daļa</p>	<p>*Krustenis kā minēts punktā 4.1.1. vai 4.1.5. *Kontrslīdes kā minēts punktā 4.4.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>5. Nodaļa Sliežu palikas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>7. Nodaļa Gulšņi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>8. Nodaļa Pievadmechānisma palīgierīces</p>	<p>*Pārmiņu pārvedu ir paredzēts darbināt ar elektromehānisko pievadu SP6. Šī līguma ietvaros pārmiņas piedziņa neietilpst piegādes apjomā. *Pārmiņu pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši 8.1.2. un 8.1.4. prasībām. *Punktus 8.2. un 8.10. neņemt vērā *Darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-010 *Starpasmeņu stienis pēc analogijas rasējumam TA-011 *Kontrolstieņi pēc analogijas rasējumiem TA-012 un TA-013 *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>9. Nodaļa Pievadmechānismu palīgierīces stiprinājums</p>	<p>*Atbilstoši punkta 9.1. prasībām *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>10. Nodaļa Citi nosacījumi</p>	<p>*Izolētās starplikas biežums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Vidus daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.4.2. prasībām. *Vidus daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.3.2. prasībām. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>11. Nodaļa Pārmiņu pārvedu rezerves daļas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>12. Nodaļa Vispārīgie pārmiņu pārvedu ģeometrijas izmēri, pielāides un apstrādes nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>13. Nodaļa Garantijas nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>14. Nodaļa Pārmiņu pārvedas pieņemšanas procedūra</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>

<p style="text-align: center;">Nodaļas Nr.</p> <p style="text-align: center;">„I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasībās”</p>	<p style="text-align: center;"><u>Vienkāršā līklīnijas pārmiņa 60E1-465-1:11</u></p> <p style="text-align: center;">tehniskās prasības</p>
<p>1. Nodaļa Vispārīgs apraksts</p>	<p>*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Punkts 1.7. atbilstošais pārmiņu pārvedas rādiuss *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>2. Nodaļa Asmeņu daļa</p>	<p>*Rāmjsliedes profils un materiāla klase kā minēts punktā 2.9.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>3. Nodaļa Starpstiežu daļa</p>	<p>*Sliežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>4. Nodaļa Krusteņu daļa</p>	<p>*Krustenis kā minēts punktā 4.1.1. vai 4.1.5. *Kontrslīdes kā minēts punktā 4.4.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>5. Nodaļa Sliežu palikas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>7. Nodaļa Gulšņi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>8. Nodaļa Pievadmehānisma palīgierīces</p>	<p>*Pārmiņu pārvedu ir paredzēts darbināt ar elektromehānisko pievadu SP6. Šī līguma ietvaros pārmiņas piedziņa neietilpst piegādes apjomā. *Pārmiņu pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši 8.1.2. un 8.1.4. prasībām. *Punktus 8.2. un 8.10. neņemt vērā *Darba stienis pēc analogijas rasējumam TA-010 *Starpasmeņu stienis pēc analogijas rasējumam TA-014 *Kontrolstieņi pēc analogijas rasējumiem TA-012 un TA-013 *Pārmiņu pārvedai jābūt konstruētai atbilstoši punkta 8.11.2. prasībām. Mehāniska stieņu sistēmas spēka pārnese no viena slēgšanas punkta uz otru nav pieļaujama. Hidrauliskā spēka pārnese sistēma sastāv no hidrocilindiem, caurulēm, savienojuma ar pārmiņas pievadu un ārējo noslēdzēju, nepieciešamajiem stiprinājumiem, pretvārdāļu aizsargvākiem un citām detaļām, kas nodrošina netraucētu sistēmas darbību. Sistēmai jābūt ar zemām uzturēšanas prasībām. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>9. Nodaļa Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums</p>	<p>*Atbilstoši punkta 9.1. prasībām *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>10. Nodaļa Citi nosacījumi</p>	<p>*Izolētās starplikas biezums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Vidus daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.4.2. prasībām. *Vidus daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.3.2. prasībām. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>11. Nodaļa Pārmiņu pārvedu rezerves daļas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>12. Nodaļa Vispārīgie pārmiņu pārvedu ģeometrijas izmēri, pielāides un apstrādes nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>13. Nodaļa Garantijas nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>14. Nodaļa Pārmiņu pārvedas pieņemšanas procedūra</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>

<p style="text-align: center;">Nodaļas Nr.</p> <p style="text-align: center;">„I DAĻAS - Vispārīgās tehniskās prasībās”</p>	<p style="text-align: center;"><u>Sliežu ceļu krustojums 60E1-2:9</u></p> <p style="text-align: center;">tehniskās prasības</p>
<p>1. Nodaļa Vispārīgs apraksts</p>	<p>*Punkts 1.6. atbilstošā krusteņa marka *Krustojuma pārbraukšanas ātrums ne mazāks kā 40 km/h *Krustojuma principiālā shēma TA-022 *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>2. Nodaļa Asmeņu daļa</p>	<p>*Nodaļu Nr.2 neņemt vērā.</p>
<p>3. Nodaļa Starpstiežu daļa</p>	<p>*Sliežu profils un materiāla klase kā minēts punktā 3.1.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>4. Nodaļa Krusteņu daļa</p>	<p>*Krustenis kā minēts punktā 4.1.1. vai 4.1.5. *Kontrslīdes kā minēts punktā 4.4.1. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>5. Nodaļa Sliežu palikas</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>6. Nodaļa Stiprinājumu materiāli</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>7. Nodaļa Gulšņi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>8. Nodaļa Pievadmehānisma palīgierīces</p>	<p>*Nodaļu Nr.8 neņemt vērā.</p>
<p>9. Nodaļa Pievadmehānismu palīgierīces stiprinājums</p>	<p>*Nodaļu Nr.9 neņemt vērā.</p>
<p>10. Nodaļa Citi nosacījumi</p>	<p>*Izolētās starplikas biezums atbilstoši punkta 10.1.2.2. prasībām. *Krusteņa daļas pakošana atbilstoši punkta 10.2.3.2. prasībām. *Krusteņa daļas piegāde atbilstoši punkta 10.4.2.2. prasībām *Punktus 10.2.1., 10.2.2., 10.2.4., 10.2.7., 10.4.1., 10.4.3. neņemt vērā. *Pārējais bez izmaiņām</p>
<p>11. Nodaļa Pārmiju pārvedu rezerves daļas</p>	<p>*Bez izmaiņām, atbilstoši piegāžu apjomam</p>
<p>12. Nodaļa Vispārīgie pārmiju pārvedu ģeometrijas izmēri, pielāgšanas un apstrādes nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām, atbilstoši piegāžu apjomam</p>
<p>13. Nodaļa Garantijas nosacījumi</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>
<p>14. Nodaļa Pārmiju pārvedas pieņemšanas procedūra</p>	<p>*Bez izmaiņām</p>

Shematiskie rasējumi un shēmas

Pārmiju pārvedas ģeometriskās shēmas (rasējuma / shēmas Nr.):

TA-001	Simetriskā pārmija 60E1-200-1:6
TA-002	Dubultā krusteniskā pārmija 60E1-212-1:9
TA-003	Vienkāršā pārmija 60E1-212-1:9 Atvieglotā pārmija 60E1-212-1:9
TA-004	Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-300-1:11 Vienkāršā pārmija 60E1-300-1:11
TA-005	Vienkāršā līklīnijas pārmija 60E1-465-1:11
TA-007	Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-960-1:18

Simetriskā pārmijai 60E1-1:9 un Sliežu ceļu krustojuma 60 E1 2:9 pārmijai rasējumi /shēmas nav dotas, līguma izpilde jāveic pēc individuāla rasējuma atkarībā no konkrētās pārmijas ģeometrijas attiecīgajā stacijā. Līguma izpildes laikā visa papildus nepieciešamā detalizēta informācija par pārmijas ģeometrijas izmēriem tiks iesniegta.

Ierīču, elementu, skrūvju un komplektējošo daļu skices (rasējuma / shēmas Nr.):

TA-008 pārmijas blokesanas ierīce

TA-009 gulsnu skrūve

TA-010 darba stienis

TA-011 starpasmenu stienis

TA-012 kontrolstienis isais

TA-013 kontrolstienis garais

TA-014 starpasmenu stienis HL

TA-015 kontrolstienis KKS

TA-016 starpasmenu stienis SP

TA-017 starpasmenu stienis isais DKP

TA-018 starpasmenu stienis garais DKP

TA-019 kontrolstienis garais DKP

TA-020 darba stienis KKS

PIEGĀŽU GRAFIKS

Šāds pārmiju pārvedu piegāžu grafiks nosaka piegādes mēnesi, daudzumu uz piegādes vietu saskaņā ar piegādes noteikumiem "INCOTERMS-2010" DAP Rīga, Šķirotavas stacija, stacijas kods: 0900007.

Piegādes nr.	Piegādes mēnesis pēc līguma noslēgšanas datuma	Pārmiju pārvedu komplektu piegāde kopā	Pārmiju pārvedu (komplektu) piegāde "INCOTERMS-2010" DAP Rīga, Šķirotavas stacija, stacijas kods: 0900007									Pasūtītāja saņēmēja struktūra			
			Vienkāršā Iklīnijas pārmija 60E1-465-1:11	Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-960-1:18	Vienkāršā pārmija ar kustīgu krusteņu smaili 60E1-300-1:11	Vienkāršā pārmija 60E1-300-1:11	Vienkāršā pārmija 60E1-212-1:9	Vienkāršā pārmija 60E1-212-1:9	Simetriskā pārmija 60E1-200-1:6	Dubultā krusteniskā pārmija 60E1-212-1:9	Sliežu ceļu krustojums 60 E1 2:9		Atvieglotā pārmija 60E1-212-1:9	Simetriskā pārmija 60E1-1:9	
1	2	7			2	5									VAS "Latvijas dzelzceļš" Ceļu distance, Torņakalna ielā 16, Rīgā, LV-1004
2	3	10		2		5	3								
3	4	12			3	5	3	1							
4	5	10			2	5	2	1							
5	6	11				5	2	1					3		
6	7	11				5	2	1					3		
7	8	10				5	2						3		
8	9	10				5	2						3		

9	10	7				2	2				3	
10	11	5					2				3	
11	12	2					2					
12	13	0										
KOPĀ		95	0	2	7	42	22	4	0	0	18	0
13	14	9				6	3					
14	15	8				5	3					
15	16	10			1	5	3			1		
16	17	9				5	3	1				
17	18	11	1			5	3	1	1			
18	19	10				5	3		1			1
19	20	7				5	2					
20	21	7				5	2					
21	22	7				5	2					
22	23	7				5	2					
KOPĀ		85	1	-	1	51	26	2	2	1	-	1
Pavisam Kopā		180	1	2	8	93	48	6	2	1	18	1