

ATKLĀTA KONKURSA

“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana, pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

3 daļās

NOLIKUMS

Iepirkuma identifikācijas numurs PRO-2020/006

Rīga, 2020

I. VISPĀRĪGIE NOTEIKUMI

1. Mērķis

Atklāta konkursa (turpmāk – Konkurss) mērķis ir, nodrošinot konkurenci, atklātumu, publiskumu un akciju sabiedrības “Conexus Baltic Grid” (turpmāk – Pasūtītājs) līdzekļu efektīvu izmantošanu, izvēlēties pretendentu(-us), kurš(-i) kvalitatīvi veiks šādus pakalpojumus:

- Konkursa 1.daļa: “Pārvades gāzesvada Pleskava – Rīga tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai”;
- Konkursa 2.daļa: “Pārvades gāzesvada Rīga – Paņeveža tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai”;
- Konkursa 3.daļa: “Tehnisko risinājumu izstrādāšana, pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem” (turpmāk - Darbi).

2. Konkursa rīkotājs, nolikuma un papildu informācijas saņemšana

2.1. Konkursa rīkotājs ir akciju sabiedrība “Conexus Baltic Grid”, vienotais reģistrācijas Nr.40203041605, Stigu iela 14, Rīga, LV-1021.

2.2. Konkursa nolikumu (turpmāk – Nolikums) ieinteresētais piegādātājs (turpmāk – Pretendents) var lejupielādēt no Pasūtītāja tīmekļa vietnes www.conexus.lv sadaļas “Piedāvājumi/Iepirkumi”.

2.3. Pasūtītājs informācijas sniegšanai attiecībā uz Konkursu ir pilnvarojis:

2.3.1. tehniskajos jautājumos - Gāzes pārvades Līnijas ekspluatācijas dienesta vadošo inženieri Igoru Semjonovu, mobilais tālrunis (+371) 29225172, e-pasts: Igors.Semjonovs@conexus.lv;

2.3.2. jautājumos par Konkursa procedūru un Nolikumā iekļautajām prasībām - Iepirkumu daļas vadošo juriskonsulti Ingu Krastiņu, e-pasts: Inga.Krastina@conexus.lv.

2.4. Pretendenti jautājumus var uzdot, nosūtot elektroniski 2.3.punktā norādītajām kontaktpersonām. Pasūtītājs uz iesniegtajiem skaidrojumu pieprasījumiem atbildēs elektroniski 3 (trīs) darba dienu laikā, bet ne vēlāk kā 4 (četras) darba dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām.

3. Konkursa veids

Konkurss tiek organizēts kā atklāts konkurss, Pasūtītājam publiski uzaicinot Pretendentus iesniegt piedāvājumus (turpmāk – Piedāvājums). Piedalīšanās Konkursā ir Pretendentu brīvas gribas izpausme ar vienādiem noteikumiem visiem Pretendentiem.

4. Norādījumi Pretendentiem

4.1. Konkursā var piedalīties juridiska vai fiziska persona, kas var nodrošināt Nolikumā noteikto Darbu izpildi atbilstoši iepirkuma priekšmetam, kam ir Nolikuma prasībām atbilstoša pieredze un kas atbilst iepirkuma procedūras dokumentācijā pārējām noteiktajām prasībām.

4.2. Pretendentam Piedāvājums jānoformē atbilstoši Nolikuma prasībām. Piedāvājums jāiesniedz par Darbu izpildi pilnā apjomā par vienu vai vairākām daļām, atbilstoši Nolikuma noteikumiem, tai skaitā saskaņā ar Nolikuma 1.pielikuma Tehnisko specifikāciju Nr.1, Nolikuma 2.pielikuma Tehnisko specifikāciju Nr.2 un Nolikuma 3.pielikuma Tehnisko specifikāciju Nr.3 (turpmāk – Tehniskā specifikācija). Pretendentam ir rūpīgi jāiepazīstas ar Nolikumu, jāievēro visas Nolikumā un tā pielikumos minētās prasības un noteikumi un jāuzņemas atbildība par Piedāvājuma atbilstību Nolikuma prasībām.

4.3. Piedāvājuma iesniegšana nozīmē Pretendenta skaidru un galīgu nodomu piedalīties Konkursā un Nolikumā ietvertu nosacījumu un noteikumu akceptēšanu, apliecinot izpratni par Nolikumā iekļautajām prasībām. Piedāvājums ir juridiski saistošs Pretendentam, kurš to iesniedzis.

Ja Pasūtītājs ir akceptējis Pretendenta iesniegto Piedāvājumu, tad vēlāk atklātie Piedāvājuma trūkumi vai neatbilstības Nolikuma prasībām nedod Pretendentam pamatu Piedāvājuma cenas palielināšanai vai Darbu izpildes termiņa pagarināšanai.

4.4. Jebkurš Pretendenta Piedāvājumā iekļautais noteikums vai nosacījums, kas ir pretrunā ar Nolikumu, var būt par iemeslu Piedāvājuma noraidīšanai. Pasūtītājam ir tiesības noraidīt jebkuru Piedāvājumu, kurš neatbilst Nolikumā izvirzītajām prasībām.

4.5. Pretendents pilnībā sedz visus izdevumus, kas tam radušies saistībā ar Piedāvājuma sagatavošanu un iesniegšanu. Pasūtītājs neuzņemas nekādu atbildību par šīm izmaksām, neatkarīgi no Konkursa rezultāta.

4.6. Pretendentam ir tiesības Darbu izpildei slēgt līgumu ar apakšuzņēmēju ar noteikumu, ka pilnu atbildību par paredzamā līguma izpildi uzņemas Pretendents. Ja Pretendents ir paredzējis par kādu Piedāvājuma daļu slēgt līgumu ar apakšuzņēmēju, tam jābūt skaidri norādītam Piedāvājumā. Šādā gadījumā Pretendentam par apakšuzņēmēju ir jāiesniedz Nolikuma 7.punktā norādītie dokumenti.

4.7. Piedāvājumā norādītā apakšuzņēmēja nomaina paredzamā līguma izpildes laikā ir pieļaujama tikai ar Pasūtītāja iepriekšēju rakstisku piekrišanu.

4.8. Pretendentam nav atļauts iesniegt Piedāvājuma variantus.

4.9. Pasūtītājs izslēdz no turpmākas dalības Konkursā Pretendentu, ja pastāv vismaz viens no šādiem apstākļiem:

4.9.1. Pretendents neatbilst jebkurai no Nolikuma 6.punktā minētajām atlases prasībām vai Pretendents nav iesniedzis visus Nolikuma 7.punktā minētos dokumentus;

4.9.2. Pretendents Piedāvājumam nav pievienojis aizpildītu un parakstītu attiecīgās daļas Piedāvājuma vēstuli (turpmāk – Piedāvājuma vēstule) (paraugi Nolikuma 4., 5., 6.pielikumā);

4.9.3. Pretendents savā Piedāvājumā ir sniedzis nepatiesu vai maldinošu informāciju tā kvalifikācijas novērtēšanai, vai vispār nav sniedzis pieprasīto informāciju;

4.9.4. Pretendents nav sniedzis skaidrojumus vai nav ieradies uz skaidrojošo sanākumi saskaņā ar Nolikuma 17. vai 18.punktu, vai arī nav sniedzis citu Pasūtītāja pieprasīto informāciju.

II. INFORMĀCIJA PAR KONKURSA PRIEKŠMETU

5. Konkursa priekšmets, tā kvantitatīvais un kvalitatīvais raksturojums

5.1. Konkursa un paredzamā līguma priekšmets ir sadalīts trīs daļās:

5.1.1. 1.daļa - **“Pārvades gāzesvada Pleskava – Rīga tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai”**, kas jāveic saskaņā ar noslēgto līgumu, konkursa tehniskajām prasībām (Nolikuma 1.pielikums), pretendenta piedāvājumu, kā arī ievērojot Latvijas Republikas normatīvo aktu prasības;

5.1.2. 2.daļa - **“Pārvades gāzesvada Rīga – Paņeveža tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai”**, kas jāveic saskaņā ar noslēgto līgumu, konkursa tehniskajām prasībām (Nolikuma 2.pielikums), pretendenta piedāvājumu, kā arī ievērojot Latvijas Republikas normatīvo aktu prasības;

5.1.3. 3.daļa - **“Tehnisko risinājumu izstrādāšana, pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem”**, kas jāveic saskaņā ar noslēgto līgumu, konkursa tehniskajām prasībām (Nolikuma 3.pielikums), pretendenta piedāvājumu, kā arī ievērojot Latvijas Republikas normatīvo aktu prasības.

5.2. Darbu izpildes termiņi:

- 5.2.1. 1.daļa: līdz 2020.gada 31.oktobrim;
- 5.2.2. 2.daļa: līdz 2020.gada 31.oktobrim;
- 5.2.3. 3.daļa: līdz 2021.gada 15.janvārim.

III. PRETENDENTA ATLASES NOTEIKUMI

6. Pretendentam ir tiesības piedalīties Konkursā, ja attiecībā uz to pastāv šādi apstākļi:

6.1. Pretendents ir reģistrēts kā kā saimnieciskās darbības veicējs (ja pretendents ir fiziska persona) Latvijas Republikas Valsts ieņēmumu dienestā vai savas mītnes zemes attiecīgā tam pielīdzinātā institūcijā vai komercsabiedrība Latvijas Republikas komercreģistrā vai savas mītnes zemes Uzņēmumu reģistrā vai tam pielīdzinātā reģistrā.

6.2. Pretendents atbilstoši Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem ir tiesīgs veikt attiecīgus Darbus pārvades gāzesvados ar darba spiedienu virs 16 bar un tam ir visi Darbu veikšanai nepieciešamie sertifikāti.

6.3. Pretendenta ekspertam, kurš veiks Darbus, pēdējo trīs gadu laikā (2017., 2018., 2019.gads) ir vismaz viena darba pieredze tehniskā stāvokļa novērtēšanā gāzesvadiem ar darba spiedienu virs 16 bar.

6.4. Eksperts, kurš veiks Darbus, ir ieguvis augstāko tehnisko izglītību.

6.5. Pretendentam Latvijas Republikā vai savā mītnes zemē nav nodokļu parādu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 150 *euro*.

6.6. Nav pasludināts Pretendenta maksātnespējas process, apturēta vai pārtraukta Pretendenta saimnieciskā darbība, pretendents nav iesastīts tiesvedībā, kas apdraud Pretendenta maksātpēju, kā arī nav konstatējams, ka līdz paredzamajam līguma izpildes beigu termiņam Pretendents var tikt likvidēts.

6.7. Pretendents ir iesniedzis visus Nolikuma 7.punktā minētos dokumentus un tie dod Pasūtītājam skaidru un patiesu priekšstatu par Pretendenta spēju izpildīt paredzamo līgumu visā tā darbības termiņā.

7. Iesniedzamie dokumenti

Iesniedzot Piedāvājumu, Pretendentam jāpievieno šādi dokumenti, kas apliecina tā tiesības piedalīties Konkursā un tā pietiekamu kvalifikāciju, kā arī sniedz vispārēju informāciju par Pretendentu (izziņas un citus dokumentus, kurus izsniedz Latvijas kompetentās institūcijas, Pasūtītājs pieņem un atzīst, ja tie izdoti ne agrāk kā vienu mēnesi pirms iesniegšanas dienas, bet ārvalstu kompetento institūciju izsniegtās izziņas un citus dokumentus – ja tie izdoti ne agrāk kā sešus mēnešus pirms iesniegšanas dienas, ja izziņas vai dokumenta izdevējs nav norādījis īsāku termiņu):

7.1. Piedāvājuma vēstule, kas aizpildīta un noformēta atbilstoši Nolikuma 4., 5., 6.pielikumā pievienotajiem paraugiem;

7.2. izraksts (izdruka) no Pretendenta mītnes zemes Uzņēmumu reģistra vai tam pielīdzināta reģistra atbilstoši tās valsts noteikumiem, kurā Pretendents izveidots, ar informāciju par komersanta izpildinstitūcijas pārstāvības tiesībām, prokūru, reģistrācijas vietu, datumu un reģistrācijas numuru (ja Pretendents ir juridiska persona), vai izrakstu (izdruku vai apiecinātu kopiju), kas apliecina, ka Pretendents ir reģistrēts kā saimnieciskās darbības veicējs (ja Pretendents ir fiziska persona). Ja Pretendents ir Latvijas Republikā reģistrēta komercsabiedrība, šo izrakstu (izdruku) var neiesniegt;

7.3. izdruka no Valsts ieņēmumu dienesta tīmekļvietnes (ja Pretendents ir Latvijas Republikas rezidents) par to, ka Pretendentam nav nodokļu (nodevu) un sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 150 *euro* (ne vecāka par vienu mēnesi no

piedāvājumu iesniegšanas pēdējā termiņa) vai izziņa (ja Pretendents nav Latvijas Republikas rezidents) no Pretendenta mītnes zemes kompetentas valsts nodokļu iestādes par to, ka Pretendentam nav nodokļu (nodevu) un sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 150 *euro* (ne vecāka par sešiem mēnešiem no piedāvājumu iesniegšanas pēdējā termiņa);

7.4. Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra vai pretendenta mītnes zemes Uzņēmuma reģistra vai tiem pielīdzinātiem reģistra izziņa par to, ka pretendents nav pasludināts par maksātnespējīgu, neatrodas likvidācijas stadijā, tā saimnieciskā darbība nav apturēta vai pārtraukta;

7.5. informācija par Pretendenta ekspertu, kurš veiks Darbus, pieredzi tehniskā stāvokļa izvērtēšanā gāzesvadiem ar darba spiedienu virs 16 bar, ko eksperts pēdējo trīs gadu (2017., 2018., 2019.gada) laikā veicis, norādot objekta nosaukumu un apjomu, izpildes gadu un mēnesi, darbu vadītāja vārdu, pasūtītāja nosaukumu, adresi un pasūtītāja kontaktpersonas tālruna numuru (paraugs Nolikuma 7.pielikumā);

7.6. Rakstveida apliecinājums no Latvijā akreditētas inspicēšanas institūcijas (Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Latvijas rūpnieku tehniskās drošības ekspertu apvienība" - TUV Rheinland grupa vai akciju sabiedrības "Inspecta Latvia" vai Tehnisko ekspertu sabiedrības ar ierobežotu atbildību "TUV Nord Baltik") par sadarbību;

7.7. Apliecinājums, ka eksperts, kurš veiks Darbus, ir ieguvis augstāko tehnisko izglītību (kopija);

7.8. visu Pretendentam rīcībā esošo dokumentu, kas nepieciešami Darbu izpildei, kopijas;

7.9. ja Pretendents paredzamā līguma izpildē iesaistīs trešās personas un slēgs līgumus ar apakšuzņēmējiem, Pretendentam tas jānorāda, piedāvājuma dokumentos norādot apakšuzņēmēja nosaukumu, PVN maksātāja reģistrācijas numuru un realizēto projektu sarakstu (ne vairāk kā trīs objekti katram), kā arī jānorāda, kādu paredzamā līguma daļu izpildīs apakšuzņēmējs un jāpievieno apakšuzņēmēja rakstveida apliecinājums par piekrišanu veikt paredzamā līguma darbus, ja Pretendents tiks atzīts par Konkursa uzvarētāju;

7.10. Apliecinājums, ka attiecībā uz viņu kā komersantu, viņa valdes vai padomes locekļiem, pārstāvētītajām personām vai prokūristiem vai personām, kuras ir pilnvarotas pārstāvēt viņus darbībās kas saistītas ar filiāli, nav noteiktas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts noteiktās .ijas, kuras ietekmē šī konkursa līguma izpildi.

IV. PIEDĀVĀJUMU SAGATAVOŠANA UN NOFORMĒŠANA, PIEDĀVĀJUMA CENA

8. Piedāvājuma sagatavošana un noformēšana

8.1. Pretendents piedāvājumu iesniedz noformētu vienā no šādiem veidiem:

8.1.1. papīra formātā vienā oriģinālā eksemplārā un papildus piedāvājuma kopija elektroniskā formātā (PDF formātā (ar meklēšanas iespēju)), kas saglabāta elektroniskajā datu nesējā (CD, DVD vai USB zibatmiņa);

8.1.2. elektroniskā formātā (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .odf vai .pdf), ievērojot normatīvos aktus par elektronisko dokumentu noformēšanu, parakstītu ar drošu elektronisko parakstu, kas satur laika zīmogu un kas ievietots elektroniskajā datu nesējā (CD, DVD vai USB zibatmiņa).

8.2. Iesniedzot dokumentu kopijas, pretendents tās apliecina normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā. Iesniedzot piedāvājumu elektroniskā formātā, dokumentu elektroniskās kopijas pievieno atsevišķā datnē (.pdf, .jpg, .tiff vai .png), apliecinājuma parakstu noformējot vienā no šādiem veidiem:

- 8.2.1. atsevišķā datnē, ko kopā ar kopiju paraksta ar drošu elektronisko parakstu un laika zīmogu kā vienu datni;
- 8.2.2. ja dokumenta elektroniskās kopijas ir .pdf formātā, pievienojot drošu elektronisko parakstu, kas satur laika zīmogu.
- 8.3. Piedāvājuma vēstulei (Nolikuma 4., 5., 6.pielikums), Pretendenta informācijai darba pieredzi (Nolikuma 10.pielikums) jābūt latviešu valodā. Personāla kvalifikāciju apliecināšie sertifikāti un tehniskā dokumentācija var būt latviešu, krievu vai angļu valodā. Dokumentācijai, kura ir citā valodā, jāpievieno pretendenta apliecināts tulkojums latviešu valodā saskaņā ar Ministru kabineta 2000.gada 22.augusta noteikumu Nr.291 "Kārtība, kādā apliecināmi dokumentu tulkojumi valsts valodā".
- 8.4. Ja Piedāvājums sagatavots papīra formātā, tad Piedāvājuma vēstule, jāparaksta personai, kurai ir pārstāvības tiesības vai kura ir pilnvarota to darīt pretendenta vārdā. Personas, kura parakstījusi Piedāvājumu, pilnam vārdam, uzvārdam un amatam jābūt norādītam zem paraksta. Ja piedāvājums sagatavots elektroniskā formātā, Piedāvājumā ietvertie dokumenti jāparaksta kopā kā viena datne, ietverot atsevišķu datni, kurā norādītas pievienotās datnes (datnes nosaukums un īss saturs).
- 8.5. Ja pirms Piedāvājuma iesniegšanas Piedāvājuma dokumentos ir veikta kļūdu labošana vai izdarītas izmaiņas vai papildinājumi, tad tas ir jānorāda attiecīgā Piedāvājuma dokumenta beigās un jāapliecina ar tās personas parakstu, kas paraksta Piedāvājumu un tam pievienotos dokumentus.
- 8.6. Ja Pretendents ir ārvalstīs reģistrēts komersants, tad tā Piedāvājuma vēstulē ir jānorāda, vai:
- 8.6.1. tas ir/nav uzskatāms par ar Pasūtītāju saistītu uzņēmumu likuma "Par uzņēmumu ienākuma nodokli" izpratnē,
- 8.6.2. tas ir/nav reģistrēts valstī, ar kuru Latvijas Republikai noslēgta Konvencija par nodokļu dubultās uzlikšanas un nodokļu nemaksāšanas novēršanu (turpmāk – Nodokļu konvencija).
- 8.7. Piedāvājuma vēstulē jānorāda Pretendenta kontaktpersona, kuru Pretendents ir pilnvarojis risināt ar Piedāvājumu saistītos jautājumus Konkursa gaitā, amats, vārds, uzvārds, tālruņa numurs, e-pasts.
- 8.8. Piedāvājumam papīra formātā (t.sk. visu tā pielikumu) lapām jābūt numurētām, cauršūtām, norādot cauršūto lapu skaitu. Piedāvājuma un tā pielikumu lapām jānodrošina kopēja numerācija.
- 8.9. Piedāvājumā, lai izvairītos no jebkādam šaubām un pārpratumiem, vārdiem un skaitļiem jābūt skaidri salasāmiem, bez iestarpinājumiem un dzēsumiem. Pretrunu gadījumā starp vārdiem un skaitļiem, par noteicošo tiek uzskatīts vārdiskais formulējums.
- 8.10. Piedāvājumam papīra formātā ar papildus piedāvājumu kopiju elektroniskā formātā jābūt ievietotam aploksnē, aploksnē jābūt slēgtai un uz tās jābūt šādam uzrakstam:

Akciju sabiedrība "Conexus Baltic Grid"

Stīgu ielā 14, Rīga, LV-1021, Latvija

Piedāvājums konkursam

**"Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņevža tehniskā stāvokļa
izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas drošības paaugstināšanai; tehnisko
risinājumu izstrādāšana, pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem"**
___daļai

Neatvērt pirms 2020.gada 21.februāra plkst.15:00!

Atvērt tikai Iepirkuma komisijas klātbūtnē!

- 8.11. Uz aploksnē jābūt norādītam Pretendenta nosaukumam un adresei. Aploksnē jābūt ievietotam Piedāvājuma oriģinālam (ja iesniegts papīra formātā), kas attiecīgi apzīmēts "Oriģināls".

8.12. Pretrunu gadījumā starp Piedāvājuma oriģinālu un kopiju, par noteicošo tiks uzskatīts Piedāvājuma oriģināls.

8.13. Pasūtītājs neatbild par tāda Piedāvājuma priekšlaicīgu atvēršanu, kurš nav noformēts atbilstoši iepriekš norādītajām prasībām. Pasūtītājam ir tiesības, bet nav pienākums šādu Piedāvājumu noraidīt.

9. Piedāvājuma cena

9.1. Piedāvājuma cena jānorāda *euro* (EUR).

9.2. Piedāvājuma cenā jānorāda visi nodokļi un nodevas, izņemot Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteikto pievienotās vērtības nodokli (PVN), kas Piedāvājumā ir jānorāda atsevišķi.

9.3. Piedāvājuma cena tiek norādīta Piedāvājuma vēstulē un darbu izpildes tāmē, atšifrējot katru pozīciju atbilstoši Tehniskajā specifikācijā uzrādītiem apjomiem, kā arī paredzot visas izmaksas, kuras nepieciešamas darbu izpildei.

9.4. Iepirkuma komisija vērtē Piedāvājuma cenu bez PVN.

V. PIEDĀVĀJUMA IESNIEGŠANA UN ATVĒRŠANA

10. Piedāvājuma iesniegšanas vieta un termiņš

10.1. Pretendentam Piedāvājums un tam pievienotie dokumenti jāiesniedz **akciju sabiedrības “Conexus Baltic Grid”, Rīgā, Stigu ielā 14, 201.telpā (tālrunis +371 67819032) līdz 2020.gada 21.februārim, plkst. 15:00** (pēc Latvijas laika).

10.2. Piedāvājumu var nogādāt ar kurjeru vai personīgi, vai nosūtīt pa pastu ar noteikumu, ka Piedāvājums tiek saņemts Nolikuma 10.1.apakšpunktā norādītajā Piedāvājumu iesniegšanas vietā un laikā.

10.3. Risku par Piedāvājuma piegādāšanu uzņemas Pretendents.

10.4. Piedāvājums, kurš saņemts pēc Nolikuma 10.1. apakšpunktā minētā termiņa, tiek nosūtīts atpakaļ neatvērts neatkarīgi no kavēšanās iemesla.

11. Piedāvājuma grozīšana un atsaukšana

11.1. Pretendents pirms Piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām ir tiesīgs veikt izmaiņas Piedāvājumā vai atsaukt Piedāvājumu, par to rakstiskā formā paziņojot Pasūtītājam.

11.2. Piedāvājuma izmaiņas un atsaukums jāsaģatavo, jānoformē un jāiesniedz tādā pašā kārtībā kā Piedāvājums, papildus attiecīgi nomarkējot ar uzrakstu „Piedāvājuma izmaiņas” vai “Piedāvājuma atsaukums”.

11.3. Atsaukumam ir bezierunu raksturs, un tas izslēdz Pretendenta turpmāku dalību Konkursā.

12. Piedāvājumu atvēršana

12.1. Piedāvājumu dokumentus, ieskaitot Piedāvājuma izmaiņas vai atsaukumus, atvērs Iepirkuma komisija **2020.gada 21.februārī plkst.15:00** (pēc Latvijas laika), **akciju sabiedrības “Conexus Baltic Grid”, Rīgā, Stigu ielā 14, 1.stāva apsriežu telpā.**

12.2. Iepirkuma komisija atver tikai tos Piedāvājumus, kurus Pasūtītājs būs saņēmis Nolikumā noteiktajā termiņā. Ar nokavējumu iesniegtais Piedāvājums un Piedāvājums, kura atsaukums ir akceptēts, bez atvēršanas tiek nosūtīts atpakaļ pa pastu uz adresi, kas norādīta uz aploksnas.

12.3. Aploksnas ar uzrakstu “Piedāvājuma atsaukums” tiek atvērtas pirmās, bet aploksnas ar Piedāvājumiem, uz kuriem attiecas šie atsaukumi, netiek atvērtas.

12.4. Aploksnas ar uzrakstu „Piedāvājuma izmaiņas” tiek atvērtas secīgi ar attiecīgā Pretendenta Piedāvājuma dokumenta aploksnas atvēršanu.

12.5. Pretendenta nosaukums, Piedāvājuma atsaukums (ja tāds saņemts), Piedāvājuma izmaiņas (ja tādas saņemtas), Piedāvājuma cena un cita informācija, pēc Iepirkuma komisijas ieskatiem, Piedāvājumu atvēršanas procedūras laikā tiek norādīta Iepirkuma komisijas noformētā Piedāvājumu atvēršanas sēdes protokolā.

12.6. Pretendenta pārstāvji drīkst piedalīties Piedāvājuma atvēršanā. Piedāvājumu atvēršanā klātesošie Pretendentu pārstāvji uzrāda personu apliecinošu dokumentu, dokumentu par Pretendenta pārstāvības tiesībām, prokūru vai attiecīgu pilnvarojumu, paziņo pārstāvamā Pretendenta nosaukumu, adresi un savu amatu un kontakttālruni.

12.7. Atverot Piedāvājumus, Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs vai cits Iepirkuma komisijas loceklis nolasa katra Piedāvājuma cenu, kas tiek ierakstīta Iepirkuma komisijas noformētā Piedāvājumu atvēršanas sēdes protokolā.

12.8. Pretendentu pārstāvji Piedāvājumu vērtēšanā nepiedalās.

VI. PIEDĀVĀJUMU IZVĒLES KRITĒRIJI, PIEDĀVĀJUMU IZVĒRTĒŠANA UN UZVARĒTĀJA NOTEIKŠANA

13. Par Konkursa attiecīgās daļas uzvarētāju tiek atzīts Pretendents, kurš iesniedzis Nolikuma prasībām pilnībā atbilstošu piedāvājumu ar zemāko cenu.

14. Iepirkuma komisija pārbauda, vai Piedāvājumā nav aritmētiskas kļūdas, un to izlabos, ja tāda tiek konstatēta. Par kļūdu labojumu un laboto piedāvājuma summu Pasūtītājs paziņo pretendenta. Pamatoti labotā Piedāvājuma cena tiek uzskatīta par saistošu pretendenta. Ja pretendents nepiekrīt Iepirkuma komisijas pamatoti veiktajam kļūdu labojumam, tā Piedāvājums tiek noraidīts.

15. Piedāvājuma cena tiek koriģēta, pieskaitot vai atņemot summas saistībā ar aritmētisko kļūdu labojumiem tādā veidā, lai Piedāvājumu izvērtēšanā tiek salīdzinātas Piedāvājumu cenas, kurās iekļauts pilns attiecīgās daļas Darbu apjoms.

16. Samaksas noteikumi – avanss nav paredzēts. **Piedāvājumi, kuri saturēs avansa prasījumu, tiks noraidīti.**

17. Iepirkuma komisija ir tiesīga pieprasīt no pretendenta rakstisku skaidrojumu par viņa iesniegto Piedāvājumu. Atbildes uz jautājumiem pretendenta jānosūta Pasūtītājam pa elektronisko pastu pieprasījumā norādītajā termiņā.

18. Iepirkuma komisija ir tiesīga uzaicināt pretendentu uz skaidrojošo sanākumi Piedāvājuma detaļu precizēšanai.

19. Iepirkuma komisija noraida tādu Piedāvājumu, kurš paredz tādu Darbu izpildi, kas neatbilst Nolikuma prasībām, vai kura iesniedzēju Iepirkuma komisija atzīst par neatbilstošu vai nepietiekoši kvalificētu Darbu izpildei.

20. Iepirkuma komisija var atzīt par Konkursa uzvarētāju vienu vai vairākus Pretendentus.

21. Pasūtītājam ir tiesības pārtraukt Konkursu jebkurā laikā pirms noslēgts līgums ar Konkursa uzvarētāju, neuzņemoties nekādas saistības pret Pretendentiem.

22. Ja neviens no iesniegtajiem Piedāvājumiem neatbilst Nolikuma noteikumiem, Pasūtītājs pieņem lēmumu izbeigt Konkursu.

23. Ja Konkursā iesniegts tikai viens Piedāvājums, Iepirkuma komisija lemj, vai tas ir atbilstošs un saimnieciski izdevīgs un vai ir iespējama līguma slēgšana ar vienīgo Pretendentu.

24. Iepirkuma komisija informē visus Pretendentus par Konkursa rezultātu.

25. Piedāvājumu saturs un informācija par izvērtēšanas gaitu ir aizsargājama informācija, un izvērtēšanas gaitā tiek ievērots konfidencialitātes princips. Piedāvājumu vērtēšanā drīkst piedalīties tikai Iepirkuma komisija un tās pieaicinātie speciālisti un eksperti.

VII. LĪGUMA PĀRRUNAS UN LĪGUMA NOSLĒGŠANA

26. Pasūtītājs uzaicinās Pretendentu, kurš tiks atzīts par Konkursa attiecīgās daļas uzvarētāju, uz līguma pārrunām. Nesekmīgu līguma pārrunu gadījumā Pasūtītājam ir tiesības uzaicināt uz līguma pārrunām Pretendentu ar nākamo augstāko novērtējumu.

27. Konkursa uzvarētāja iesniegtais Piedāvājums ir pamats līguma par Darbu izpildi (turpmāk – Līgums) noslēgšanai.

28. Ja par Konkursa uzvarētāju ir atzīts ārvalstīs reģistrēts komersants, kuram veidojas pastāvīgā pārstāvniecība Nodokļu konvencijas vai likuma "Par nodokļiem un nodevām" izpratnē, pirms līguma noslēgšanas Konkursa uzvarētājam ir pienākums iesniegt visus Pasūtītāja pieprasītos nepieciešamos apliecinājumus saistībā ar pastāvīgo pārstāvniecību.

29. Ja par Konkursa uzvarētāju ir atzīts ārvalstīs reģistrēts komersants, kurš nav Eiropas Savienības dalībvalsts rezidents, un piedāvājumā ir paredzēts kā apakšuzņēmēju piesaistīt Eiropas Savienības dalībvalsts rezidentu, tad līgumā tiks iekļauts noteikums, ka par šī apakšuzņēmēja sniegtajiem pakalpojumiem vai nosūtīto precī rēķinu apakšuzņēmējs izraksta Pasūtītājam.

30. Noslēdzot Līgumu ar Konkursa uzvarētāju (turpmāk šajā punktā – Izpildītājs), tajā obligāti tiks iekļauti šādi noteikumi:

30.1. Izpildītāja pienākums par katru Darbu izpildes nokavēto darba dienu maksāt līgumsodu 0,5% apmērā no kopējās līguma summas, bet ne vairāk kā 10% no kopējās līguma summas. Līgumsoda samaksa neatbrīvos Izpildītāju no līguma izpildes pienākuma. Pasūtītājs būs tiesīgs Izpildītājam aprēķināto līgumsodu ieturēt no tam maksājamās līguma summas par kvalitatīvi veiktajiem Darbiem; Izpildītāja atbildīgais darbu vadītājs, kurš nodrošinās darbu izpildi;

30.2. Darbu izpildes laikā Pasūtītājs maksās Izpildītājam šādā kārtībā:

30.2.1. par 1.un 2.daļu pēc Tehniskajā specifikācijā minētā katra darba posma izpildes;

30.2.2. par 3.daļā minētajiem darbiem Pasūtītājs maksā vienu reizi mēnesī par attiecīgajā mēnesī iesniegtajiem, kvalitatīvi izstrādātiem tehniskajiem risinājumiem.

30.3. Darbu izpildes laikā Pasūtītājs maksās Izpildītājam par kvalitatīvi izpildītiem Darbiem, pēc Izpildītāja rēķina saņemšanas, kas ir izrakstāms tikai pēc Darbu pieņemšanas – nodošanas akta abpusējas parakstīšanas;

30.4. apstākļi, kas dod pamatu prasīt palielināt līguma līgumcenu vai pagarināt Darbu izpildes termiņu, paredzot procesuālo kārtību līguma līgumcenas vai Darbu izpildes termiņa izmaiņām un noteikumus, ka procesuālās kārtības neievērošanas gadījumā Izpildītājs zaudē tiesības palielināt līguma summu vai pagarināt Darbu izpildes termiņu, savukārt Pasūtītājs ir atbrīvots no jebkādas atbildības saistībā ar šo prasījumu;

30.5. pēc Darbu izpildes Izpildītājs iesniedz Pasūtītājam izpildu dokumentus saskaņā ar Tehnisko specifikāciju un Latvijas Republikas normatīvo aktu prasībām;

30.6. darbu kvalitāte tiek pārbaudīta atbilstoši spēkā esošo Latvijas Republikas normatīvo aktu prasībām.

VIII. KONFIDENCIALITĀTES NOSACĪJUMI

31. Pretendentu skaits un nosaukumi līdz Piedāvājumu atvēršanas brīdim ir neizpaužama informācija, ja vien normatīvajos aktos nav noteikts citādi, Piedāvājumu saturs un Iepirkuma

komisijas sēžu materiāli ir komercnoslēpums un aizsargājama informācija, un tie nav izpaužami citiem Pretendentiem vai trešajām personām.

IX. PIELIKUMI

32. Nolikumam ir pievienoti 10 pielikumi:

- 1.pielikums. Tehniskā specifikācija Nr.1 uz 3 lappusēm;
- 2.pielikums. Tehniskā specifikācija Nr.2 uz 3 lappusēm;
- 3.pielikums. Tehniskā specifikācija Nr.3 uz 3 lappusēm;
- 4.pielikums. Piedāvājuma vēstule 1.daļai uz 2 lappusēm;
- 5.pielikums. Piedāvājuma vēstule 2.daļai uz 2 lappusēm;
- 6.pielikums. Piedāvājuma vēstule 3.daļai uz 2 lappusēm;
- 7.pielikums. Darbu izpildes tāme 1.daļai uz 1 lappuses;
- 8.pielikums. Darbu izpildes tāme 2.daļai uz 1 lappuses;
- 9.pielikums. Darbu izpildes tāme 3.daļai uz 1 lappuses;
- 10.pielikums. Pretendenta pieredzes apraksts uz 1 lappuses.

Iepirkuma komisijas priekšsēdētāja

I.Krastiņa

Rīgā, 2020. gada 4. februārī

1.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr.1

Pārvades gāzesvada Pleskava - Rīga tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai

Saturs

1. Mērķi un uzdevumi
2. Veicamo darbu posmi
3. Prasības pārskatiem
4. Prasības izpildītājam

1. Mērķi un uzdevumi

Darbs tiek veikts, lai paaugstinātu akciju sabiedrības „Conexus Baltic Grid” pārvades gāzesvada Pleskava - Rīga DN700, turpmāk tekstā gāzesvads, ekspluatācijas drošību diagnosticētā posmā (157,738 km). Darbi tiek veikti saskaņā ar 2019. gada ООО «НПЦ «Внутритрубная диагностика» un 2013. gada ЗАО «НПО «Спецнефтегаз» atskaitēm, defektu apsekošanām un veiktajiem remonta darbiem.

Darba uzdevumi:

- izstrādāt tehnisko pārskatu par gāzesvada caurules iekšējās diagnostikas rezultātiem un izstrādāt gāzesvada defektu apsekošanas programmu;
- 2013. g. un 2019. g. diagnostiku datu salīdzināšanu un atzinuma izstrādāšana;
- izstrādāt tehnisko pārskatu par gāzesvada korozijas stāvokli ar izolācijas atjaunošanas programmu un bojātu posmu nomaiņas programmu;
- izstrādāt tehniskos risinājumus gāzesvada defektiem, pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem;
- izstrādāt tehnisko slēdzienu gāzesvada drošai ekspluatācijai.

2. Veicamo darbu posmi

Tehniskā stāvokļa noteikšanas un ekspluatācijas drošības paaugstināšanas darbi paredz 5 (piecus) posmus.

2.1. Pirmais posms – tehniskais pārskats par gāzesvada iekšējās diagnostikas rezultātiem un gāzesvada defektu apsekošanas programmas izstrādāšana

Saskaņā ar 2019. gada ООО «НПЦ «Внутритрубная диагностика» gāzesvada iekšējās diagnostikas rakstiskajām un elektroniskajām datu atskaitēm (t.sk. magnetogrammas), tehniskajā pārskatā jāiekļauj:

- 2.1.1. diagnostikas datu analīze un izpēte saskaņā ar atbilstošajiem nozares standartiem;
- 2.1.2. izvēlētās analīzes metodikas apraksts un pamatojums;
- 2.1.3. defektīvie posmi, kuriem ir nepieciešamas neatliekamas apsekošanas vai remonts;
- 2.1.4. maksimāli pieļaujamais darba spiediens gāzesvada drošai ekspluatācijai;

- 2.1.5. izstrādātu gāzesvada defektu apsekošanas programmu – sarakstu, lai palielinātu pieļaujamo darba spiedienu līdz ieprojektētam spiedienam (54 bar).

Programmā jānorāda:

- defektīvās sekcijas numurus, garums, atbilstoši diagnostikas atskaitei;
- defektu nosaukumus, attālumi, izmēri raksturojumi u.c. atbilstoši diagnostikas atskaitei;
- defektu remonta koeficientu (ERF);
- defektiem un caurulēm bīstamības kategorijas;
- maksimāli pieļaujamo darba spiedienu defektīvajām zonām atbilstoši nozares standartiem;
- defektīvajām zonām kritisko sagraušanas spiediena robežvērtību, atbilstoši nozares standartiem;
- defektu remonta termiņu;
- un cita informācija pēc nepieciešamības.

2.2. Otrais posms - diagnostiku datu salīdzināšana un atzinuma izstrādāšana

Atzinumā jāiekļauj:

- 2.2.1. 2019. gada ООО «НПЦ «Внутритрубная диагностика» un 2013. gada ЗАО «НПО «Спецнефтегаз» gāzesvada atskaišu datu salīdzināšana;
- 2.2.2. jaunatklāto defektu un anomāliju atlase, to bīstamības defektivitātes pakāpes un rašanās iemeslu rakstura noteikšana;
- 2.2.3. anomāliju atklāšanas statistisko likumsakarību un kļūdu analīze;
- 2.2.4. gāzesvada tehniskā stāvokļa izmaņu analīze pēc 2013. gada diagnostikas veiktajiem apsekošanas un remonta darbiem.

2.3. Trešais posms - tehniskais pārskats par gāzesvada korozijas stāvokli ar izolācijas atjaunošanas programmas un posmu nomaiņas programmas izstrādāšanu

Pārskatā jāiekļauj:

- 2.3.1. gāzesvada korozijas stāvokļa izpēte (saskaņā ar visu iesniegto defektu masīvu);
- 2.3.2. izstrādāta izolācijas atjaunošanas programma posmiem ar augstu korozijas bojājumu blīvumu.
- 2.3.3. izstrādāta posmu nomaiņas programma posmiem ar augstu korozijas bojājumu blīvumu.

2.4. Ceturtais posms - tehnisko risinājumu izstrādāšana gāzesvada defektiem, pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem

Tehniskais risinājums jāizstrādā gāzesvada defektiem pēc Pasūtītāja tehniskā apsekošanas akta nosūtīšanas uz izpildītāja norādīto elektronisko pastu. Izpildītājam viena tehniskā risinājuma izstrāde, jāveic 3 (trīs) darba dienu laikā pēc tehniskā apsekošanas akta saņemšanas.

Tehnisko risinājumu jāizstrādā vienai caurulei, iekļaujot visus apsekotus bīstamos defektus (viena caurule uzskatāma par posmu starp gredzenšuvēm, ja tā nav garāka par 14 m). Tehniskie risinājumi jāizstrādā cauruļu defektiem, kas saskaņoti ar Pasūtītāju pēc sniegtajiem apsekošanas datiem, izmēriem u.c. lielumiem.

Tehniskajā risinājumā jāiekļauj:

- 2.4.1. defektu lokācija (izvietojums);
- 2.4.2. defektu veidu, tipu un izmēru pēc apsekošanas un diagnostikas datiem;
- 2.4.3. radiogrammas atšifrējumus (ja ir);
- 2.4.4. defektīvās caurules sienu faktisko stiprības aprēķinu, t.sk. nopriegotā deformētā stāvokļa parametrus, stiprības rezerves koeficientu;
- 2.4.5. nesagraujošās kontroles darbu apjomu, ar pēcremonta rezultātu kontroli;
- 2.4.6. defekta bezavārijas ekspluatācijas pieļaujamā darba spiediena lielums līdz plānotajam remontam;
- 2.4.7. gāzesvada pieļaujamais darba spiediens defektu remonta laikā;
- 2.4.8. ieteicamās defektu remonta metodes, metožu un remonta secības apraksts. Defekta remonta metodei ir jānodrošina caurules remontējamā posma ekspluatācijas drošība,

- projektētais ekspluatācijas darba spiediens (iespēju robežas), kā arī metode jāizvēlas, ņemot vērā materiālo resursu un bīstamo faktoru minimalizēšanu remonta darbu laikā;
- 2.4.9. izremontētā defekta drošās ekspluatācijas termiņš (remonta metodei jānodrošina defekta kalpošanas termiņš vismaz 10 (desmit) gadi).

2.5. Piektais posms - tehniskais slēdziens gāzesvada drošai ekspluatācijai

Slēdzienā jāiekļauj:

- 2.5.1. darba posmu izpētes rezultātu apkopojums;
- 2.5.2. defektu apsekošanas programmas koriģēšana (1.posma programma);
- 2.5.3. maksimāli pieļaujamā darba spiediena noteikšana 6 gadiem, ņemot vērā, defektīvo zonu apsekošanas un remonta darbu izpildes;
- 2.5.4. nepieciešamo pasākumu realizēšana, lai paaugstinātu gāzesvada ekspluatācijas drošību.

3. Prasības pārskatiem

- 3.1. Pārskati jāiesniedz papīra formātā vienā eksemplārā un elektroniski formātā pdf. Defektu apsekošanas programma, izolācijas atjaunošanas programma un posmu nomaiņas programma papildus jāiesniedz Excel formātā xlsx.
- 3.2. Visiem darba posmiem jābūt apstiprinātiem kādā no Latvijā akreditētām inspicēšanas institūcijām (Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Latvijas rūpnieku tehniskās drošības ekspertu apvienība" - TUV Rheinland grupa vai AS "Inspecta Latvia" vai Tehnisko ekspertu sabiedrības ar ierobežotu atbildību "TUV Nord Baltik").

4. Prasības izpildītājam

- 4.1. Rakstveida apliecinājums no Latvijā akreditētās inspicēšanas institūcijas (Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Latvijas rūpnieku tehniskās drošības ekspertu apvienība" - TUV Rheinland grupa vai akciju sabiedrības "Inspecta Latvia", vai Tehnisko ekspertu sabiedrības ar ierobežotu atbildību "TUV Nord Baltik") par sadarbību.
- 4.2. Ekspertu augstākā tehniskā izglītība.

Gāzes pārvades vadītāja vietnieks

M.Lupāns

Semjonovs +371 29225172

2.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr.2

Pārvades gāzesvada Rīga-Paņeveža tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai

Saturs

1. Mērķi un uzdevumi
2. Veicamo darbu posmi
3. Prasības pārskatiem
4. Prasības izpildītājam

1. Mērķi un uzdevumi

Darbs tiek veikts, lai paaugstinātu akciju sabiedrības „Conexus Baltic Grid” pārvades gāzesvada Rīga-Paņeveža DN700, turpmāk tekstā gāzesvads, ekspluatācijas drošību diagnosticētā posmā (83,6 km). Darbi tiek veikti saskaņā ar 2011. gada ROSEN Europe un 2019. gada LIN SCAN Advanced Pipeline & Tank Services atskaitēm, defektu apsekošanām un veiktajiem remonta darbiem.

Darba uzdevumi:

- izstrādāt tehnisko pārskatu par gāzesvada caurules iekšējās diagnostikas rezultātiem un izstrādāt gāzesvada defektu apsekošanas programmu;
- 2011. g. un 2019. g. diagnostiku datu salīdzināšanu un atzinuma izstrādāšana;
- izstrādāt tehnisko pārskatu par gāzesvada korozijas stāvokli ar izolācijas atjaunošanas programmu un bojātu posmu nomaiņas programmu;
- izstrādāt tehniskos risinājumus gāzesvada defektiem, pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem;
- izstrādāt tehnisko slēdzienu gāzesvada drošai ekspluatācijai.

2. Veicamo darbu posmi

Tehniskā stāvokļa noteikšanas un ekspluatācijas drošības paaugstināšanas darbi paredz 5 (piecus) posmus.

2.1. Pirmais posms – tehniskais pārskats par gāzesvada iekšējās diagnostikas rezultātiem un gāzesvada defektu apsekošanas programmas izstrādāšana

Saskaņā ar 2019. gada LIN SCAN Advanced Pipeline & Tank Services gāzesvada iekšējās diagnostikas rakstiskajām un elektroniskajām datu atskaitēm (t.sk. magnetogrammas), tehniskajā pārskatā jāiekļauj:

- 2.1.1. diagnostikas datu analīze un izpēte saskaņā ar atbilstošajiem nozares standartiem;
- 2.1.2. izvēlētās analīzes metodikas apraksts un pamatojums;
- 2.1.3. defektīvie posmi, kuriem ir nepieciešamas neatliekamas apsekošanas vai remonts;
- 2.1.4. maksimāli pieļaujama darba spiediens gāzesvada drošai ekspluatācijai;
- 2.1.5. izstrādātu gāzesvada defektu apsekošanas programmu – sarakstu, lai palielinātu pieļaujamo darba spiedienu līdz ieprojektētam spiedienam (54 bar).

Programmā jānorāda:

- defektīvās sekcijas numurus, garums, atbilstoši diagnostikas atskaitei;
- defektu nosaukumus, attālumi, izmēri raksturojumi u.c. atbilstoši diagnostikas atskaitei;
- defektu remonta koeficientu (ERF);
- defektiem un caurulēm bīstamības kategorijas;
- maksimāli pieļaujamo darba spiedienu defektīvajām zonām atbilstoši nozares standartiem;
- defektīvajām zonām kritisko sagraušanas spiediena robežvērtību, atbilstoši nozares standartiem;
- defektu remonta termiņu;
- un cita informācija pēc nepieciešamības.

2.2. Otrais posms - diagnostiku datu salīdzināšana un atzinuma izstrādāšana

Atzinumā jāiekļauj:

- 2.2.1. 2019. gada LIN SCAN Advanced Pipeline & Tank Services un 2011. gada ROSEN Europe gāzesvada atskaišu datu salīdzināšana;
- 2.2.2. jaunatklāto defektu un anomāliju atlase, to bīstamības defektivitātes pakāpes un rašanās iemeslu rakstura noteikšana;
- 2.2.3. anomāliju atklāšanas statistisko likumsakarību un kļūdu analīze;
- 2.2.4. gāzesvada tehniskā stāvokļa izmaņu analīze pēc 2011. gada diagnostikas veiktajiem apsekošanas un remonta darbiem.

2.3. Trešais posms - tehniskais pārskats par gāzesvada korozijas stāvokli ar izolācijas atjaunošanas programmas un posmu nomaiņas programmas izstrādāšanu

Pārskatā jāiekļauj:

- 2.3.1. gāzesvada korozijas stāvokļa izpēte (saskaņā ar visu iesniegto defektu masīvu);
- 2.3.2. izstrādāta izolācijas atjaunošanas programma posmiem ar augstu korozijas bojājumu blīvumu.
- 2.3.3. izstrādāta posmu nomaiņas programma posmiem ar augstu korozijas bojājumu blīvumu.

2.4. Ceturtais posms - tehnisko risinājumu izstrādāšana gāzesvada defektiem, pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem

Tehniskais risinājums jāizstrādā gāzesvada defektiem pēc Pasūtītāja tehniskā apsekošanas akta nosūtīšanas uz izpildītāja norādīto elektronisko pastu. Izpildītājam viena tehniskā risinājuma izstrāde, jāveic 3 (trīs) darba dienu laikā pēc tehniskā apsekošanas akta saņemšanas.

Tehnisko risinājumu jāizstrādā vienai caurulei, iekļaujot visus apsekotus bīstamos defektus (viena caurule uzskatāma par posmu starp gredzenšuvēm, ja tā nav garāka par 14 m). Tehniskie risinājumi jāizstrādā cauruļu defektiem, kas saskaņoti ar Pasūtītāju pēc sniegtajiem apsekošanas datiem, izmēriem u.c. lielumiem.

Tehniskajā risinājumā jāiekļauj:

- 2.4.1. defektu lokācija (izvietojums);
- 2.4.2. defektu veidu, tipu un izmēru pēc apsekošanas un diagnostikas datiem;
- 2.4.3. radiogrammas atšifrējumus (ja ir);
- 2.4.4. defektīvās caurules sienas faktisko stiprības aprēķinu, t.sk. nospriegotā deformētā stāvokļa parametrus, stiprības rezerves koeficientu;
- 2.4.5. nesagraujošās kontroles darbu apjomu, ar pēcremonta rezultātu kontroli;
- 2.4.6. defekta bezavārijas ekspluatācijas pieļaujamā darba spiediena lielums līdz plānotajam remontam;
- 2.4.7. gāzesvada pieļaujamais darba spiediens defektu remonta laikā;
- 2.4.8. ieteicamās defektu remonta metodes, metožu un remonta secības apraksts. Defekta remonta metodei ir jānodrošina caurules remontējamā posma ekspluatācijas drošība,

- projektētais ekspluatācijas darba spiediens (iespēju robežas), kā arī metode jāizvēlas, ņemot vērā materiālo resursu un bīstamo faktoru minimalizēšanu remonta darbu laikā;
- 2.4.9. izremontētā defekta drošās ekspluatācijas termiņš (remonta metodei jānodrošina defekta kalpošanas termiņš vismaz 10 (desmit) gadi).

2.5. Piektais posms - tehniskais slēdziens gāzesvada drošai ekspluatācijai

Slēdzienā jāiekļauj:

- 2.5.1. darba posmu izpētes rezultātu apkopojums;
- 2.5.2. defektu apsekošanas programmas koriģēšana (1.posma programma);
- 2.5.3. maksimāli pieļaujamā darba spiediena noteikšana 6 gadiem, ņemot vērā, defektīvo zonu apsekošanas un remonta darbu izpildes;
- 2.5.4. nepieciešamo pasākumu realizēšana, lai paaugstinātu gāzesvada ekspluatācijas drošību.

3. Prasības pārskatiem

- 3.1. Pārskati jāiesniedz papīra formātā vienā eksemplārā un elektroniski formātā pdf. Defektu apsekošanas programma, izolācijas atjaunošanas programma un posmu nomaiņas programma papildus jāiesniedz Excel formātā xlsx.
- 3.2. Visiem darba posmiem jābūt apstiprinātiem kādā no Latvijā akreditētām inspicēšanas institūcijām (Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Latvijas rūpnieku tehniskās drošības ekspertu apvienība" - TUV Rheinland grupa vai AS "Inspecta Latvia" vai Tehnisko ekspertu sabiedrības ar ierobežotu atbildību "TUV Nord Baltik").

4. Prasības izpildītājam

- 4.1. Rakstveida apliecinājums no Latvijā akreditētās inspicēšanas institūcijas (Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Latvijas rūpnieku tehniskās drošības ekspertu apvienība" - TUV Rheinland grupa vai akciju sabiedrības "Inspecta Latvia", vai Tehnisko ekspertu sabiedrības ar ierobežotu atbildību "TUV Nord Baltik") par sadarbību.
- 4.2. Ekspertu augstākā tehniskā izglītība.

Gāzes pārvades vadītāja vietnieks

M.Lupāns

Semjonovs +371 29225172

3.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr.3

Tehnisko risinājumu izstrādāšana, pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem

1. Mērķi un uzdevumi

Darba mērķis ir noteikt defektu bīstamības pakāpi un noteikt defektu remonta metodes, lai paaugstinātu akciju sabiedrības „Conexus Baltic Grid” pārvades gāzesvadu ekspluatācijas drošību.

Darba uzdevums ir izstrādāt 100 (viens simts) tehniskos risinājumus, pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem.

2. Tehnisko risinājumu izstrādāšana

Tehniskie risinājumi jāizstrādā cauruļu defektiem, kas saskaņoti ar Pasūtītāju pēc sniegtajiem apsekošanas datiem, izmēriem u.c. lielumiem.

Tehniskajā risinājumā jāiekļauj:

- 2.1.1. defektu lokācija (izvietojums);
- 2.1.2. defektu veidu, tipu un izmēru pēc apsekošanas un diagnostikas datiem;
- 2.1.3. radiogrammas atšifrējumus (ja ir);
- 2.1.4. defektīvās caurules sienu faktisko stiprības aprēķinu, t.sk. nospriegotā deformētā stāvokļa parametrus, stiprības rezerves koeficientu;
- 2.1.5. nesagraujošās kontroles darbu apjomu, ar pēcremonta rezultātu kontroli;
- 2.1.6. defekta bezavārijas ekspluatācijas pieļaujamā darba spiediena lielums līdz plānotajam remontam;
- 2.1.7. gāzesvada pieļaujamais darba spiediens defektu remonta laikā;
- 2.1.8. ieteicamās defektu remonta metodes, metožu un remonta secības apraksts. Defekta remonta metodei ir jānodrošina caurules remontējamā posma ekspluatācijas drošība, projektētais ekspluatācijas darba spiediens (iespēju robežās), kā arī metode jāizvēlas, ņemot vērā materiālo resursu un bīstamo faktoru minimalizēšanu remonta darbu laikā;
- 2.1.9. izremontētā defekta drošās ekspluatācijas termiņš (remonta metodei jānodrošina defekta kalpošanas termiņš vismaz 10 (desmit) gadi).

3. Prasības izpildītājam

- 3.1. Rakstveida apliecinājums no Latvijā akreditētās inspicēšanas institūcijas (Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Latvijas rūpnieku tehniskās drošības ekspertu apvienība" - TUV Rheinland grupa vai akciju sabiedrības "Inspecta Latvia", vai Tehnisko ekspertu sabiedrības ar ierobežotu atbildību "TUV Nord Baltik") par sadarbību.
- 3.2. Ekspertu augstākā tehniskā izglītība.

4. Papildus prasības

- 4.1. Tehniskais risinājums jāizstrādā gāzesvada defektiem, pēc Pasūtītāja tehniskā apsekošanas akta nosūtīšanas uz izpildītāja norādīto elektronisko pastu. Izpildītājam

- viena tehniskā risinājuma izstrāde, jāveic 3 (trīs) darba dienu laikā pēc tehniskā apsekošanas akta saņemšanas.
- 4.2. Tehnisko risinājumu jāizstrādā vienai caurulei, iekļaujot visus apsektus bīstamos defektus (viena caurule uzskatāma par posmu starp gredzenšuvēm, ja tā nav garāka par 14 m).
 - 4.3. Tehniskie risinājumi jāiesniedz papīra formātā vienā eksemplārā un elektroniski formātā pdf.
 - 4.4. Visiem tehniskiem risinājumiem jābūt apstiprinātiem kādā no Latvijā akreditētām inspicēšanas institūcijām (Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Latvijas rūpnieku tehniskās drošības ekspertu apvienība" - TUV Rheinland grupa vai AS "Inspecta Latvia" vai Tehnisko ekspertu sabiedrības ar ierobežotu atbildību "TUV Nord Baltik").
 - 4.5. Pasūtītājam nav pienākums veikt pasūtījumu par visu nolīgto apjomu.

Gāzes pārvades vadītāja vietnieks

M.Lupāns

Semjonovs +371 29225172

4.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

Piedāvājuma vēstule 1.daļai

2020. gada _____ Nr. _____

/Sastādīšanas vieta/

Adresāts: **Akciju sabiedrība “Conexus Baltic Grid”**
Rīga, Stigu iela 14, LV-1021,

Projekts: “Pārvades gāzesvada Pleskava – Rīga tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai”

Iepazīnušies ar Konkursa nolikumu, mēs apliecinām, ka, ja mūsu Piedāvājums tiks atzīts par izdevīgāko un ar mums tiks noslēgts līgums, mēs apņemamies veikt darbus, saskaņā ar Konkursa nolikumu, Tehnisko specifikāciju Nr.1 un mūsu sastādīto darbu izpildes tāmi par summu:

Nr.p.k.	Darba nosaukums	Līguma termiņš	Piedāvājuma cena
1.	Pārvades gāzesvada Pleskava – Rīga tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai saskaņā ar Tehniskajā specifikācijā Nr.1 norādītajām prasībām	Līdz 2020.gada 31.oktobrim	
2.	PIEDĀVĀJUMA CENA (bez PVN)		
3.	PVN 21% EUR		
4.	PAVISAM KOPĀ (ar PVN) EUR		

Informācija par Pretendenta atbildīgo darbu vadītāju/ekspertu, kurš vadīs un nodrošinās Darbu izpildi:

(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

Informācija par apakšuzņēmējiem, ja tādi tiks pieaicināti

Informācija par to, vai Pretendents ir/nav uzskatāms par ar akciju sabiedrību “Conexus Baltic Grid” saistītu uzņēmumu likuma „Par uzņēmumu ienākuma nodokli” izpratnē (ja nepieciešams)

Informācija par to, vai Pretendents ir/nav reģistrēts valstī, ar kuru Latvijas Republikai noslēgta Konvencija par nodokļu dubultās uzlikšanas un nodokļu nemaksāšanas novēršanu (ja nepieciešams)

Pretendenta nosaukums un komersanta vienotais reģistrācijas numurs: _____

Juridiskā adrese: _____

Apliecinām, ka attiecībā uz mums, kā Pretendentu, mūsu valdes vai padomes locekļiem, pārstāvēttiesīgām personām vai prokūristiem vai personām, kuras ir pilnvarotas pārstāvēt mūs darbībā, kas saistītas ar filiāli, nav noteiktas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts noteiktās sankcijas, kuras ietekmē Sarunās noteiktā līguma izpildi.

Pretendenta kontaktpersona, kura ir pilnvarota risināt ar Piedāvājumu saistītos jautājumus konkursa gaitā, amats, vārds, uzvārds, tālruņa numurs un e-pasts:

Pielikumā:

1. Jāpievieno dokumenti saskaņā ar konkursa nolikuma 7.punktu.

- | | | |
|-------|-------|--------------------|
| 1.1. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.2. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.3. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.4. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.5. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.6. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.7. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.8. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.9. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.10. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.11. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.12. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.13. | _____ | uz _____ lappusēm. |

(Pretendenta izpildinstitūcijas ar pārstāvības tiesībām vai prokūrista, pilnvarnieka vārds, uzvārds, amats, paraksts)

5.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

Piedāvājuma vēstule 2.daļai

2020. gada _____ Nr. _____

/Sastādīšanas vieta/

Adresāts: **Akciju sabiedrība “Conexus Baltic Grid”**
Rīga, Stigu iela 14, LV-1021,

Projekts: “Pārvades gāzesvada Rīga – Paņeveža tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai”

Iepazīnušies ar Konkursa nolikumu, mēs apliecinām, ka, ja mūsu Piedāvājums tiks atzīts par izdevīgāko un ar mums tiks noslēgts līgums, mēs apņemamies veikt darbus, saskaņā ar Konkursa nolikumu, Tehnisko specifikāciju Nr.2 un mūsu sastādīto darbu izpildes tāmi par summu:

Nr.p.k.	Darba nosaukums	Līguma termiņš	Piedāvājuma cena
1.	Pārvades gāzesvada Rīga – Paņeveža tehniskā stāvokļa izvērtēšana un pasākumi ekspluatācijas drošības paaugstināšanai saskaņā ar Tehniskajā specifikācijā Nr.2 norādītajām prasībām	Līdz 2020.gada 31.oktobrim	
2.	PIEDĀVĀJUMA CENA (bez PVN)		
3.	PVN 21% EUR		
4.	PAVISAM KOPĀ (ar PVN) EUR		

Informācija par Pretendenta atbildīgo darbu vadītāju/ekspertu, kurš vadīs un nodrošinās Darbu izpildi:

(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

Informācija par apakšuzņēmējiem, ja tādi tiks pieaicināti

Informācija par to, vai Pretendents ir/nav uzskatāms par ar akciju sabiedrību “Conexus Baltic Grid” saistītu uzņēmumu likuma „Par uzņēmumu ienākuma nodokli” izpratnē (ja nepieciešams)

Informācija par to, vai Pretendents ir/nav reģistrēts valstī, ar kuru Latvijas Republikai noslēgta Konvencija par nodokļu dubultās uzlikšanas un nodokļu nemaksāšanas novēršanu (ja nepieciešams)

Pretendenta nosaukums un komersanta vienotais reģistrācijas numurs: _____

Juridiskā adrese: _____

Apliecinām, ka attiecībā uz mums, kā Pretendentu, mūsu valdes vai padomes locekļiem, pārstāvēttiesīgām personām vai prokūristiem vai personām, kuras ir pilnvarotas pārstāvēt mūs darbībā, kas saistītas ar filiāli, nav noteiktas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts noteiktās sankcijas, kuras ietekmē Sarunās noteiktā līguma izpildi.

Pretendenta kontaktpersona, kura ir pilnvarota risināt ar Piedāvājumu saistītos jautājumus konkursa gaitā, amats, vārds, uzvārds, tālruņa numurs un e-pasts:

Pielikumā:

1. Jāpievieno dokumenti saskaņā ar konkursa nolikuma 7.punktu.

- | | | |
|-------|-------|--------------------|
| 1.1. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.2. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.3. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.4. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.5. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.6. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.7. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.8. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.9. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.10. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.11. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.12. | _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.13. | _____ | uz _____ lappusēm. |

(Pretendenta izpildinstitūcijas ar pārstāvības tiesībām vai prokūrista, pilnvarnieka vārds, uzvārds, amats, paraksts)

6.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

Piedāvājuma vēstule 3.daļai

2020. gada _____ Nr. _____

/Sastādīšanas vieta/

Adresāts: **Akciju sabiedrība “Conexus Baltic Grid”**
Rīga, Stigu iela 14, LV-1021,

Projekts: “Tehnisko risinājumu izstrādāšana, pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem”

Iepazīnušies ar Konkursa nolikumu, mēs apliecinām, ka, ja mūsu Piedāvājums tiks atzīts par izdevīgāko un ar mums tiks noslēgts līgums, mēs apņemamies veikt darbus, saskaņā ar Konkursa nolikumu, Tehnisko specifikāciju Nr.3 un mūsu sastādīto darbu izpildes tāmi par summu:

Nr.p.k.	Darba nosaukums	Līguma termiņš	Piedāvājuma cena
1.	Tehnisko risinājumu izstrādāšana, pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem saskaņā ar Tehniskajā specifikācijā Nr.3 norādītajām prasībām	Līdz 2021.gada 15.janvārim paredzams, ka būs jāiesniedz 100 gab. tehniskie risinājumi.	
2.	PIEDĀVĀJUMA CENA par vienību (bez PVN)		
3.	PVN 21% EUR		
4.	PAVISAM KOPĀ (ar PVN) EUR		

Informācija par Pretendenta atbildīgo darbu vadītāju/ekspertu, kurš vadīs un nodrošinās Darbu izpildi:

(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

Informācija par apakšuzņēmējiem, ja tādi tiks pieaicināti

Informācija par to, vai Pretendents ir/nav uzskatāms par ar akciju sabiedrību “Conexus Baltic Grid” saistītu uzņēmumu likuma „Par uzņēmumu ienākuma nodokli” izpratnē (ja nepieciešams)

Informācija par to, vai Pretendents ir/nav reģistrēts valstī, ar kuru Latvijas Republikai noslēgta Konvencija par nodokļu dubultās uzlikšanas un nodokļu nemaksāšanas novēršanu (ja nepieciešams)

Pretendenta nosaukums un komersanta vienotais reģistrācijas numurs: _____

Juridiskā adrese: _____

Apliecinām, ka attiecībā uz mums, kā Pretendentu, mūsu valdes vai padomes locekļiem, pārstāvēttiesīgām personām vai prokūristiem vai personām, kuras ir pilnvarotas pārstāvēt mūs darbībās, kas saistītas ar filiāli, nav noteiktas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts noteiktās sankcijas, kuras ietekmē Sarunās noteiktā līguma izpildi.

Pretendenta kontaktpersona, kura ir pilnvarota risināt ar Piedāvājumu saistītos jautājumus konkursa gaitā, amats, vārds, uzvārds, tālruņa numurs un e-pasts:

Pielikumā:

1. Jāpievieno dokumenti saskaņā ar konkursa nolikuma 7.punktu.

- | | |
|-------------|--------------------|
| 1.1. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.2. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.3. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.4. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.5. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.6. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.7. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.8. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.9. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.10. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.11. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.12. _____ | uz _____ lappusēm; |
| 1.13. _____ | uz _____ lappusēm. |

(Pretendenta izpildinstitūcijas ar pārstāvības tiesībām vai prokūrista, pilnvarnieka vārds, uzvārds, amats, paraksts)

7.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

DARBU IZPILDES TĀME 1.DAĻAI

Līguma darbu un tā izpildes pamata posmu nosaukums	Posma aprēķinātā cena, EUR		Izpildes termiņš
	Par vienību	Kopā	
1. Tehniskais pārskats par gāzesvada iekšējās diagnostikas rezultātiem un gāzesvada defektu apsekošanas programmas izstrādāšana			30 dienu laikā pēc līguma noslēgšanas
2. 2013. gada un 2019. gada diagnostiku datu salīdzināšana un atzinuma izstrādāšana			līdz 31.10.2020.
3. Tehniskais pārskats par gāzesvada korozijas stāvokli ar izolācijas atjaunošanas programmas un posmu nomaiņas programmas izstrādāšanu			60 dienu laikā pēc līguma noslēgšanas
4. Tehnisko risinājumu izstrādāšana (30 gab.), pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem			līdz 31.10.2020., atbilstoši tehniskās specifikācijas p.2.4.
5. Tehniskais slēdziens gāzesvada drošai ekspluatācijai			līdz 31.10.2020.

8.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

DARBU IZPILDES TĀME 2.DAĻAI

Līguma darbu un tā izpildes pamata posmu nosaukums	Posma aprēķinātā cena, EUR		Izpildes termiņš
	Par vienību	Kopā	
1. Tehniskais pārskats par gāzesvada iekšējās diagnostikas rezultātiem un gāzesvada defektu apsekošanas programmas izstrādāšana			30 dienu laikā pēc līguma noslēgšanas
2. 2011. gada un 2019. gada diagnostiku datu salīdzināšana un atzinuma izstrādāšana			līdz 31.10.2020.
3. Tehniskais pārskats par gāzesvada korozijas stāvokli ar izolācijas atjaunošanas programmas un posmu nomaiņas programmas izstrādāšanu			60 dienu laikā pēc līguma noslēgšanas
4. Tehnisko risinājumu izstrādāšana (30 gab.), pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem			līdz 31.10.2020., atbilstoši tehniskās specifikācijas p.2.4.
5. Tehniskais slēdziens gāzesvada drošai ekspluatācijai			līdz 31.10.2020.

9.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

DARBU IZPILDES TĀME 3.DAĻAI

Līguma darbu un tā izpildes pamata posmu nosaukums	Posma aprēķinātā cena, EUR		Izpildes termiņš
	Par vienību	Kopā	
Tehnisko risinājumu izstrādāšana (100 gab.), pamatojoties uz gāzesvada defektu apsekošanas rezultātiem			līdz 15.01.2021., atbilstoši tehniskās specifikācijas p.4.

10. pielikums

Atklāta konkursa nolikumam
“Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

Informācija par tehniskā stāvokļa novērtēšanu gāzesvadiem ar darba spiedienu virs 16 bar, ko Pretendenta eksperts veicis pēdējo 3 (trīs) gadu (2017., 2018., 2019.gada) laikā, kas apliecina Pretendenta atbilstību Nolikuma 7.5.punkta prasībām

Atklātam konkursam “Par pārvades gāzesvadu Pleskava - Rīga un Rīga - Paņeveža
tehniskā stāvokļa izvērtēšanu un pasākumiem to ekspluatācijas
drošības paaugstināšanai; tehnisko risinājumu izstrādāšana,
pamatojoties uz gāzesvadu defektu apsekošanas rezultātiem”

Pasūtītājs (nosaukums, adrese, kontaktpersona, tālruna numurs)	Darbu nosaukums, adrese, apjoms	Darbu vadītājs	Izpildes gads, mēnesis

2020.gada ____.

(uzņēmuma vadītāja vai tā pilnvarotās personas paraksts, tā atšifrējums)