|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N.p.k.** | **Jautājums** | **Atbilde** |
| 1 | Saskaņā ar tehniskajām specifikācijām mēs saprotam, ka minētajās sadaļās mums ir jāveic izolācijas materiāla piegāde un izolācijas remonts. Tajā pašā brīdī katra caurule pēc izolācijas noņemšanas jāpārbauda un jāpārbauda ar nesagraujošu pārbaudi. Ko darīt, ja pati sekcija / caurule ir bojāta un vairs nevar tikt ekspluatēta, tādā gadījumā atsevišķa sekcija / caurule ir jāmaina uz jaunu vienu cauruli. Parasti šī caurule ir izolēta. Kā tiks apmaksāti tranšeju rakšanas, izolācijas noņemšanas un aizbēršanas darbi, jo cenu tabulā iekļauti tikai darbi ar kopējo apjomu: tranšeju rakšana, izolācijas noņemšana, caurules pārbaude, jauna izolācijas uzklāšana un aizbēršana? | Caurules posma nomaiņa nav paredzēta. Gadījumā, ja diagnostikas laikā būs atklāti caurules bojājumi, nepieciešams veikt atklāto bojājumu aprēķinu un noteikt konkrētās caurules atlikušo resursu (drošais ekspluatācijas laiks un pieļaujamais spiediens). |
| 2 | Vai caurules izolācijas remontam būs bez gāzes? Ja nē, kāds būs gāzes spiediens tajā? | Pārvades gāzesvadu Pleskava – Rīga un Izborska – Inčukalna PGK gāzes spiediens būs pazemināts līdz 10 bar (gāzes transportēšana nenotiek). Pārvades gāzesvada Rīga - Paņeveža gāzes spiediens būs pazemināts līdz 28 bar (gāzes transportēšana notiek). |
| 3 | Kā paredzēts konkursa dokumentācijā, mums jāiesniedz dažādas tāmes:   * Papilddarbi par 1 vienību: * Gāzesvada uzsvara demontāžā un montāža 1 gab.; * Gāzesvada veca uzsvara demontāžā un jauna dzelzsbetona uzsvara montāža parastos apstākļos 1 gab.; * Gāzesvada veca uzsvara demontāžā un jauna čuguna uzsvara montāža purva apstākļos 1 gab.; * Tehniskā risinājuma izstrādāšana 1 gab.; * Metināšanas šuves   radiogrāfijas testēšana 1 metrs; * Metināšanas šuves   ultraskaņas testēšana 1 metrs; * Metināšanas šuves   testēšana ar krāsaino šķidrumu (penetrācija) daļiņām 1 metrs; * Metināšanas šuves   testēšana ar magnētiskajām daļiņām 1    metrs; * Caurules virsmas ultraskaņas testēšana 1dm2; * Caurules virsmas testēšana ar krāsaino šķidrumu (penetrācija) daļiņām 1dm2; * Caurules virsmas testēšana ar magnētiskajām daļiņām 1 dm2; * Transporta pakalpojumi 1 km.   Lūdzu, apstipriniet, ka šajās tāmēs noteiktās izmaksas netiek summētas no kopējā piedāvājuma un tiek izmantotas papildu darbu gadījumā? | Apstiprinām, ka šajās tāmēs noteiktās izmaksas netiek summētas kopējā piedāvājuma un tiek izmantotas papildu darbu gadījumā. |
| 4 | Atbilstoši konkursa prasībai mums ir jāsniedz tāme (saskaņā ar konkursa 3.pielikumu. Lūdzu, norādiet, kādi aprēķini ir nepieciešami: • 173 remontdarbu vietām? Katrā tāmē bija iekļauti visi darbi vienā vietā • 3 aprēķini trim dažādiem posmiem: Pleskava - Rīga; Izborska - Inčukalna PGK; Rīga - Paņeveža; • Vai arī papildu vienības likmju aprēķini: kā minēts iepriekš | Nepieciešams izsniegt tāmes par katru administratīvo teritoriju (pagastu) atsevišķi, iekļaujot tajā detalizētu izpildes darbu veidu tajā skaitā papilddarbu izcenojumus bez summas. |
| 5 | Lūdzu, sniedziet informāciju par sadaļām, kurās ir uzstādīti pretsvari. Kāda veida pretsvari tiek izmantoti? | Precīzu datu par pretsvaru daudzumu un vietu nav. Paredzēts pēc izolācijas atjaunošanas uzstādīt pretsvaru atpakaļ. Pretsvaru bojājuma gadījumā uzstādīt jaunu. (papilddarbi) |
| 6 | Vai varat sniegt informāciju par augsnes stāvokli un ūdens līmeņa situāciju cauruļvadu remonta sekcijās? | Tehniskajā specifikācijā ir remontējamo posmu koordinātes, pretendents var apsekot remontējamās vietas dabā. |
| 7 | Lūdzu, sniedziet informāciju, kāds ir maksimālais vienas cauruļvada sekcijas garums, ko var izrakt? | Maksimālais vienas cauruļvada sekcijas garums, ko var izrakt jābūt tādam, lai nepieļautu gāzesvada nokari (parasti ne vairāk 10-12 metriem). |
| 8 | Vai ir iespēja remontēt divus gāzes vadus Pleskava - Rīga un Izborska - Inčukalna PGK vienlaikus, ja remonta vietas ir slēgtas viena otrai? | Nav iespējams remontēt divus gāzesvadus vienlaikus. |
| 9 | Lūdzu, sniedziet informāciju par gāzesvada sekcijām, kurās jāizmanto dubults izolācijas slānis. | Vietās, kur gāzesvads šķērso ceļus, strautus, grāvjus un citus šķērsojumus, izolācijai jāuzklāj aizsargslānis dubultā. Tehniskajā specifikācijā ir remontējamo posmu koordinātes, pretendents var pats apsekot remontējamās vietas dabā. |
| 10 | Cik NDT pārbaudes punktu jāveic vienai caurulei vai vienai remonta sekcijai? | Nepieciešams veikt diagnostiku katrai caurulei diagnostikas apjomam jābūt tādam, lai varētu veikt atlikušā resursa aprēķinu (drošais ekspluatācijas laiks un pieļaujamais spiediens). |
| 11 | Vai būvdarbi jāaizpilda elektrisko darbu žurnālā? | Nav nepieciešams aizpildīt būvdarbus elektroniskā darbu žurnālā. |