

Jautājumi un atbildes

atklāta konkursa „Projektēšana, būvdarbi un tehnoloģisko iekārtu piegādes projekta „Austrumlatgales reģionālā atkritumu apglabāšanas poligona „Križevņiki” infrastruktūras attīstība II kārtā” ietvaros”
(identifikācijas Nr. SIA ALAAS 2011/5KF) pretendentiem

1.jautājums:

Lai pretendents nodrošinātu konkursa nolikuma A pielikuma Tehniskās specifikācijas 2.5.1.punkta prasības, t.i. virsbūvei un ritošajai daļai jāatbilst, kā minimums, 2400 kg smagu lielgabarīta konteineru pārvadāšanai, pretendents jāpiedāvā kravas automašīna ar 4 (četrus) tiltu – asu riteņu bāzi. Vai pasūtītājs ir gatavs samazināt pārvadājamo kravu tonnāžu, kā rezultātā, pretendents varētu piegādāt kravas automašīnu ar 3 (trīs) tiltiem – asīm ?

Atbilde uz 1.jautājumu:

Automašīnas tehniskais risinājums ir pretendenta ziņā. Pretendenta piedāvātajai automašīnai jāatbilst tehniskajā specifikācijā izvirzītajām prasībām. Pasūtītājam nav pretenziju attiecībā uz kravas automašīnu ar 3 tiltiem – asīm. Svarīgi ir ņemt vērā, ka automašīna var tikt izmantota kravas pārvadāšanai poligona teritorijā, kā arī pa koplietošanas un valsts nozīmes ceļiem, līdz ar ko ir būtiski nodrošināt atbilstību LR CSDD prasībām.

Vēršam Jūsu uzmanību uz to, ka visu konkursa nolikuma A pielikumā: Tehniskā specifikācija 2.5.1.punktā piegādājamo tehnoloģisko iekārtu savstarpējā savietojamība ir jānodrošina pretendents.

2.jautājums:

Par cik poligona „Križevņiki” atkritumu apglabāšanas laukumā (turpmāk – šūna) dotajā laikā vēl tiek ievesti sadzīves atkritumi, lūgums norādīt apglabāto atkritumu slāņa biezumu, kur iepirkuma procedūras ietvaros paredzēts izbūvēt biogāzes savākšanas un novadīšanas sistēmu.

Vai pasūtītājs paredz izbūvēt biogāzes savākšanas un novadīšanas sistēmu arī tajā šūnas daļā, kurā šobrīd neatrodas un uz projekta realizācijas brīdi vēl neatradīsies sadzīves atkritumi?

Lūgums noteikt precīzu biogāzes savākšanas un novadīšanas sistēmas izbūves laukumu kvadrātmetros, kur iepirkuma līguma ietvaros būs jāizbūvē biogāzes savākšanas sistēma.

Atbilde uz 2.jautājumu:

SIA „Austrumlatgales atkritumu apsaimniekošanas sabiedrība” atkritumi šūnā izvietoti 2,68 ha platībā. Uz doto brīdi, t.i. uz 2012.gada 18.maiju ir aizpildīts atkritumu krātuves I un II sektors. Maksimālais atkritumu slāņa biezums ir 5,43 m, vidējais – 3,26 m. Kopējais apglabāto atkritumu apjoms kopš poligona atklāšanas, pēc aprēķiniem ir 87 266 m³. Laika posmā no 2010.gada 27.decembra līdz 2011.gada 29.decembrim apglabāto atkritumu apjoms ir 24 637 m³.

Pasūtītājs paredz izbūvēt biogāzes savākšanas un novadīšanas sistēmas tikai pirmajos divos sektoros, kuros šobrīd atrodas sadzīves atkritumi, bet caurules un citi materiāli jāpiegādā tādā daudzumā, lai var tālāk izbūvēt sistēmu par visu krātuves platību. Visu iekārtu un mehānismu jauda, kas paredzēta poligona gāzes savākšanas un utilizācijas sistēmai, jāparedz tāda, kura var darboties par visu krātuvē savāktu gāzes apjomu, nevis tikai pirmajās divās sekcijās.

Pretendentiem, iesniedzot piedāvājumu gāzes savākšanas un utilizācijas sistēmai, ir jārēķinās ar faktu, kas saistīts ar apglabājamo atkritumu apjoma izmaiņām, jo

poligonā katru dienu tiek apglabāti atkritumi. Tā kā konkursa ietvaros tiks slēgts vienotais projektēšanas un būvdarbu līgums, precīzus darba apjomus izpildītājs noteiks līguma izpildes – tehniskā projekta izstrādes laikā.

3.jautājums:

Konkursa nolikuma A pielikuma Tehniskās specifikācijas 2.5.1.punktā Detalizētas prasības piegādājamām iekārtām 3.apakšpunktā noteikts, ka pretendents jāpiegādā mobilā atkritumu pārdales iekārta, kura aprīkota ar iekšdedzes dīzeļdzinēju, kura jauda nepārsniedz 50 ZS un celšanas ierīce aprīkota ar, kā minimums, 2 m³ beramkravu kausu. Ražotāji nav gatavi nodrošināt garantijas laika garantiju ar tik mazas dzinēja jaudas hidrauliskam manipulatoram ar neatbilstoši lielu beramkausa kubatūru.

Lūgums grozīt hidrauliskā manipulatora Konkursa nolikuma A pielikuma Tehniskās specifikācijas 2.5.1.punkta 3.apakšpunkta prasības, pretējā gadījumā lūgums apliecināt, ka pasūtītājs piekrīt, ka pretendenta piedāvātajam hidrauliskajam manipulatoram netiks nodrošināta ražotāja garantijas laika garantija.

Atbilde uz 3.jautājumu:

Pretendenta piedāvātajai mobilā atkritumu pārdales iekārtai jāatbilst tehniskajā specifikācijā izvirzītajām prasībām, ar atbilstošu beramkausa kubatūru, kā arī pretendents ir jānodrošina iekārtu garantijas laiks, kas noteikts Tehniskajā specifikācijā.