



MADONAS NOVADA PAŠVALDĪBA IEPIRKUMU KOMISIJA

Reģ. Nr. 90000054572
Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
t. 64860090, fakss 64860079, e-pasts: dome@madona.lv

Madonā

28.12.2011.Nr.

Visiem ieinteresētajiem piegādātājiem

Par saraksti iepirkumā: „**Projektēšanas un autoruzraudzības darbi projektā "Ūdenssaimniecības attīstība Madonas novada Ļaudonas pagasta Ļaudonas ciemā II kārtā"**”, identifikācijas numurs MNP2011/47_ERAf.

Madonas novada pašvaldības iepirkumu komisija 23.12.2011. ieinteresēto piegādātāju sanāksmē, saņēma jautājumus un saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 30.panta ceturto daļu sniedz atbildes uz tiem:

1.jautājums: 1. Tiek plānota jauna urbuma ierīkošana blakus esošajam Dzirnau sistēmas urbumam, ūdens apjoma nodrošināšanai pēc Toces rajona pievienošanas Dzirnau sistēmai. Kā pasūtītājs garantē Dzirnau ūdenstorni sistēmas tehnisko kapacitāti ūdens apjoma palielināšanai?

Atbilde uz 1.jautājumu: saskaņā ar iesniegtajiem un Ūdenssaimniecības būvju būvniecības projektu vērtēšanas komisijas akceptētajiem projekta I kārtas precizējumiem komponente „Dzirnau ūdenstorni rekonstrukcija” tiek mainīta pret citu tehnisko risinājumu - hidroforu izbūvi pie ŪAS. Projektēšanas gaitā jāizvērtē iespējamie risinājumi saistībā ar ŪAS jaudas palielināšanu.

2.jautājums: Saskaņā ar spēkā esošo atļauju B kategorijas piesārņojošai darbībai Dzirnau urbumam atļautais ūdens ieguves daudzums ir 24 m³ diennaktī. Pēc plānotās jaudas palielināšanas ūdens ieguves daudzums pārsniedz atļaujā minēto. Kādus pasākumus Pasūtītājs veiks, lai novērstu šo neatbilstību?

Atbilde uz 2.jautājumu: Pasūtītājs veiks nepieciešamos pasākumus, lai nepieciešamības gadījumā saņemtu atļauju atbilstošam ūdens ieguves daudzumam.

3.jautājums: Kādam nolūkam tiek plānoti divi urbumi Dzirnau sistēmā? Vai nav lietderīgāk plānot esošā urbuma rekonstrukciju?

Atbilde uz 3.jautājumu: Tehniskā projekta izstrāde jāveic saskaņā ar Darba uzdevumu un Tehniskajām specifikācijām.

4.jautājums: Darba uzdevuma pielikumā "Tehniskās specifikācijas" Pasūtītājs pieprasa ģeneratoru ŪAS ēkā un NAI, bet TEP šādu komponentu nav. Kādam nolūkam tiek plānota ģeneratoru izvietošana?

Atbilde uz 4.jautājumu: Ģeneratori nepieciešami tehnoloģiskā procesa nepārtrauktības nodrošināšanai ŪAS un NAI.

5.jautājums: Kādēļ Dzirnau sistēmas ūdens atdzelžošanas stacijas jaudas palielināšana netiek veikta jau projekta I kārtā?

Atbilde uz 5.jautājumu: TEP Ļaudonas pagasta Ļaudonas ciema ūdenssaimniecības attīstības projekta I un II kārtai netika izstrādāti vienlaicīgi. II kārtā tiek paredzēta ciema teritorijas pievienošana ūdensapgādes sistēmai, kas līdz šim nesaņēma centralizētu ūdensapgādes pakalpojumu.

6.jautājums: Vai jāparedz ūdens mērītāju aku uzstādīšana uz katru pievadu pie privātpašuma, jo šādas izmaksas nav iekļautas TEP?

Atbilde uz 6.jautājumu: Jā, ūdens mērītāju aku uzstādīšana ir jāparedz saskaņā ar Darba uzdevumu un Tehniskajām specifikācijām.

7.jautājums: Ar kādiem pasākumiem prioritārās investīciju programmas ietvaros plānots nodrošināt ūdens ņemšanas vietu iekārtošanu ugunsdzēsības vajadzībām?

Atbilde uz 7.jautājumu: Šādi pasākumi ir plānoti ilgtermiņa investīciju programmas ietvaros.

Komisijas priekšsēdētājs



Ā.Vilšķērsts