



# MADONAS NOVADA PAŠVALDĪBA IEPIRKUMU KOMISIJA

Reģ. Nr. 90000054572  
Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801  
t. 64860571, fakss 64860079, e-pasts: dome@madona.lv

Madonā

27.03.2014.

Uz 14.06.2013.

Visiem ieinteresētajiem piegādātājiem

Par saraksti Nr.2 iepirkuma procedūrā: „**Ūdenssaimniecības attīstība Madonas novada Liezēres pagasta Ozolu ciemā II kārtā**”, identifikācijas numurs MNP2014/7\_ERAf.

Madonas novada pašvaldības iepirkumu komisija saņēma ieinteresētā piegādātāja jautājumus iepriekšminētajā iepirkumā un saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 30.panta trešo daļu sniedz atbildes:

## **1. Jautājums:**

Lokālā tāme Nr.2 "Ūdens apgādes urbuma ŪA-1 rekonstrukcija" punktā 1.1.55 un "Ūdens apgādes urbuma ŪA-2 rekonstrukcija" punktā 1.1.79 ir minēts tikai dziļurbuma sūknis ar frekvenču pārveidotāju.

Projekta paskaidrojuma rakstā paredzēts rekonstruēt divus artēziskos urbumus, paredzēts nomainīt 2 dziļurbuma sūkņus, veikt filtru nomaiņu, skalot un oderēt stāvvadus, rekonstruēt paviljonus, uzstādīt plūsmas mērītājus utt.

Vai ir jāveic filtru nomaiņa, skalošana, stāvvadu oderēšana un plūsmas mērītāju uzstādīšana ūdens apgādes urbumos? Ja ir jāveic tad ir nepieciešama katra ūdensapgādes urbuma pases kopija.

### **ATBILDE uz 1. jautājumu:**

Izstrādājot piedāvājumu būvuzņēmējam rūpīgi jāpārskata projekts un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēcā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.

Esošajiem artēziskajiem urbumiem ir jāveic filtru nomaiņa, skalošana, stāvvadu oderēšana un plūsmas mērītāja uzstādīšana. Lokālā tāme Nr.2 tiek papildināta ar pozīciju „Esošā urbuma filtru nomaiņa, skalošana un stāvvadu oderēšana” un pozīciju „Esošā urbuma filtru nomaiņa, skalošana un stāvvadu oderēšana”.

Katra ūdensapgādes urbuma pases kopijas tiks publicētas pie iepirkuma dokumentācijas, tiklīdz pasūtītājam būs pieejamas.

## **2. Jautājums:**

Lokālā tāme Nr.2 1.35 punkts "Atloku aizbīdnis DCI DN50 piegāde un montāža" un punkts 1.36 "Atloku aizbīdnis DCI DN100 piegāde un montāža". Vai aizbīdņi Dn 50 un Dn100 ir jāiemontē dzelzsbetona akās?

### **ATBILDE uz 2. jautājumu:**

Armatūra paredzēta pazemes, attiecīgi komplektēt ar pagarinātājkātu un DCI kapi. Skat. ŪV mezglus ŪKT-33 līdz ŪKT-37 lpp. Lokālajā tāmē Nr.2 ir precizēta pozīcija

„Atloku aizbīdnis DCI DN50 ar teleskopisko kātu, kapi un betona pamatni kapei piegāde un montāža” un pozīcija „Atloku aizbīdnis DCI DN100 ar teleskopisko kātu, kapi un betona pamatni kapei piegāde un montāža”.

### **3. Jautājums:**

Lokālā tāmē Nr.2 punktā 1.151 un punktā 1.175 "Hidroizolācija-pilna apjomā piegāde un montāža" pa 16m<sup>2</sup> katrā. Kur paredzēta šī hidroizolācija?

#### **ATBILDE uz 3. jautājumu:**

Hidroizolācija ir paredzēta artēziskā urbuma paviljona dzelzsbetona grodu akai DN2000. Lokālajā tāmē Nr.2 attiecīgās pozīcijas ir precizētas.

### **4. Jautājums:**

Lokālā tāmē Nr.7 "Elektromontāžas darbi" punktā Nr.6 "Ģenerators 11kW; 12,5 kVA; 400V ar ARI vadības sadalni montāža"

Nav saprotams vai pievienojamie ģeneratori jau ir vai mums jāpieņem.

Ja ir jāpieņem tad kādi ir nepieciešamā ģenerators tehniskie parametri. (dīzelis, benzīns)

#### **ATBILDE uz 4. jautājumu:**

Būvuzņēmējam būs jāpieņem un jāuzstāda portatīvais benzīna ģenerators. Lokālajā tāmē Nr.7 „Elektromontāžas darbi” ir precizēta pozīcija „Benzīna ģenerators 11kW; 12,5kVA; 400V ar ARI vadības sadalni piegāde un montāža”.

### **5. Jautājums:**

Kur atradīsies ģenerators telpā vai ārā?

#### **Atbilde uz 5. jautājumu:**

Portatīvais benzīna ģenerators atradīsies esošajā ēkā, blakus jaunprojektētajai kanalizācijas sūkņu stacijas KSS-1. (sīkāk skatīt Paskaidrojuma rakstā)

### **6. Jautājums:**

Kāda automātika ir paredzēta ģeneratoram?

#### **ATBILDE uz 6. jautājumu:**

Portatīvais benzīna ģenerators ir paredzēts komplektā ar ARI vadības sadalni. ARI vadība – tīkla patstāvīgā elektrība tiek padota objektā pa elektrokabeļiem. Kad tīkla elektrības padeve tiek pārtraukta automātiskās rezerves ieslēgšanas panelis (ARI) nosūta signālu uz benzīna ģeneratoru, kas tiek iedarbināts un padod objektā saražojamo elektroenerģiju. Tīkla elektroapgādes atjaunošanas gadījumā ARI bloķē energoapgādi no benzīna ģenerators un pārslēdzas atpakaļ uz tīklu. Vadības bloka darbības veikšanai nav nepieciešama cilvēka klātbūtne, sistēmas pārslēgšanās notiek pilnīgi automātiski. (Norādīts Paskaidrojuma rakstā)

### **7. Jautājums:**

Vai ir jāveic dekoratīvo un augļu koku un krūmu atjaunošana?

#### **ATBILDE uz 7. jautājumu:**

Projekta ietvaros ir paredzēta dekoratīvo un augļu koku un krūmu atjaunošana. Lokālā tāmē Nr.1 un Nr.3 ir papildināta ar pozīciju „Koku ciršana, celmu rakšana un to atjaunošana” un „Krūmu ciršana, celmu rakšana un to atjaunošana”.

Lokālā tāmē Nr.2 ir papildināta ar pozīciju „Koku ciršana, celmu rakšana” un „Krūmu un koku ciršana, celmu rakšana un to atjaunošana”.

Lokālā tāmē Nr.4 ir papildināta ar pozīciju „Koku ciršana, celmu rakšana un to atjaunošana”

**8. Jautājums:**

Vai esošajās akās, kurās tiek pieslēgts jaunais kanalizācijas vads ir paredzēts izbūvēt tekni?

**ATBILDE uz 8. jautājumu:**

Projekta ietvaros ir paredzēts pašteses kanalizācijas cauruļvadu pievienojums pie esošā pašteses kanalizācijas kolektora, ieskaitot tekņu izbetonēšanu esošajā akā.

1. Lokālā tāme Nr.1 ir papildināta ar pozīciju „Pašteses kanalizācijas cauruļvadu pievienojums pie esošā pašteses kanalizācijas kolektora DN150(pēc esošās situācijas), ieskaitot tekņu izbetonēšanu esošajā akā”

Iepirkuma procedūra ar identifikācijas numuru MNP2014/7\_ERAF ir pārtraukta, bet tās vietā izsludināta iepirkuma procedūra ar identifikācijas numuru MNP2014/16\_ERAF. Lūdzam ņemt vērā, ka visi šajā vēstulē minētie grozījumi ir iekļauti iepirkuma procedūras ar identifikācijas numuru MNP2014/16\_ERAF „Ūdenssaimniecības attīstība Madonas novada Liezēres pagasta Ozolu ciemā II kārtā” dokumentos.

Komisijas priekšsēdētājs



Ā.Vilšķērsts

Arcimoviča 64860571

