



LATVIJAS REPUBLIKA  
SKRUNDAS NOVADS, SKRUNDA  
SABIEDRĪBA AR IEROBEŽOTU ATBILDĪBU

## **„Skrundas komunālā saimniecība”**

Stūra iela 7, Skrunda, Skrundas novads, LV-3326. Reģistrācijas Nr. 41203022001  
tālrunis 63331258, tālrunis/fakss 63331526, e-pasts: [pasts@sk.lv](mailto:pasts@sk.lv)

Skrundā, 2013. gada 29. augustā

***Par iepirkuma procedūru „Tehniskā projekta izstrāde un autoruzraudzība ERAF projektam „Skrundas novada Rudbāržu pagasta Rudbāržu ciema ūdenssaimniecības attīstība” (ID Nr. SKS 2013/02/ERAF)***

Iepirkuma procedūras „Tehniskā projekta izstrāde un autoruzraudzība ERAF projektam „Skrundas novada Rudbāržu pagasta Rudbāržu ciema ūdenssaimniecības attīstība” (identifikācijas Nr. SKS 2013/02/ERAF) komisija sniedz papildinformāciju un atbildes uz ieinteresētā piegādātāja jautājumiem:

Jautājums:

1. Vai uz pakalpojuma uzsākšanas brīdī būs sakārtoti zemes īpašuma vai lietošanas tiesību jautājumi tiem zemes gabaliem, kurus skar projekta komponentes un Izpildītājam būs pieejamas attiecīgo dokumentu kopijas, tā lai Izpildītājs varētu pieprasīt PAU un tehniskos noteikumus, kā arī nodrošināt būvprojekta akceptu būvvaldē?

Atbilde:

„Uz pakalpojuma uzsākšanas brīdī Izpildītājam būs pieejams zemes īpašnieku saraksts, kas nepieciešams PAU saņemšanai būvvaldē.”

Jautājums:

2. Tehniskās specifikācijas punktā 1.7 norādīts – „Pakalpojuma izpilde tiks uzskatīta par pabeigtu līdz ar tehniskā projekta akceptēšanu būvvaldē, kuram pirms tam veikta būvekspertīze, kā arī būvdarbu tehnisko specifikāciju pieņemšanas no Pasūtītāja puses.” Kā izriet no šī punkta, tad Pasūtītājam ir jāiesniedz būvdarbu tehnisko specifikāciju, kas ietver bez Tehniskā projekta arī Pasūtītāja prasības. Vai Izpildītājam dotā pakalpojuma ietvaros ir jāizstrādā Pasūtītāja prasības būvdarbu iepirkumam?

Atbilde:

„Izpildītājam dotā pakalpojuma ietvaros nav jāizstrādā Pasūtītāja prasības būvdarbu iepirkumam.”

Jautājums:

3. Pamatojoties uz TEP sniegto informāciju, var secināt, ka esošā ūdensapgādes sistēma Rudbāržu ciemā nenodrošina centralizētu ugunsdzēsības ūdensapgādi atbilstoši LBN 222-99, tā kā esošā ūdenstorņa tilpums ir 99m<sup>3</sup>, bet nepieciešamā ūdens rezerve ugunsdzēsībai pie 3-stāvu apbūves sastāda vismaz 216m<sup>3</sup> pie aprēķina patēriņa 20 l/s (LBN 222-99 5.tabula un punkts 32). Vai pasākumi ārējās ugunsdzēsības nodrošināšanai (piemēram, ūdens tilpņu projektēšana) ir jāparedz dotajā pakalpojumā vai arī tas tiks

nodrošināts atsevišķa projekta ietvaros? Pirmajā gadījumā lūdzam precizēt tehnisko specifikāciju norādot plānotos pasākumus (tilpņu skaits, tips vai citi pasākumi).

Atbilde:

*„Šī projekta ietvaros netiek risināta ugunsdzēsības ūdensapgāde.”*

Jautājums:

4. Vai esošā ūdenstorņa augstums nodrošina nepieciešamo spiedienu atbilstoši LBN 222-99 punkta 36 prasībām?

Atbilde:

*„Jā, esošā ūdenstorņa augstums nodrošina nepieciešamo spiedienu atbilstoši LBN 222-99 36.punkta prasībām.”*

Ar cieņu,

SIA „Skrundas komunālā saimniecība”  
Valdes loceklis

Aivars Rudzroga

*Rubeža 63331514*