

ОБЩИНА МАДЖАРОВО

6480 Маджарово
ул. "Петър Ангелов" № 1
тел: 03720 2220; факс: 2302
e-mail: madjarovo@abv.bg
www.madzharovo.bg



MUNICIPALITY OF MADZHAROVO

6480 Madzharovo
1 "Petar Angelov" str.
tel.+359 3720 2220; fax +359 3720 2302
e-mail: madjarovo@abv.bg
www.madzharovo.bg

ВЪПРОС 1:

В Документацията е записано:

Документите към техническото предложение, както и приложенията към него, следва да съдържат емблемата на Европейския съюз, националното знаме на Република България, както и думите: „Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони, ПРСР 2014-2020“, а в долния колонтитул и „Реализация на проект: 26/07/2/0/00586 „Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа на територията на община Маджарово, област Хасково“, каквито реквизити съдържат образците.

Посоченото изискване се отнася за всички документи по процедурата.

Тъй като част от Техническото предложение са изискваните Спецификация на всички използвани материали, които да са съпътствани от документи, издадени от производител/доставчик/сертифициращи организации, от които посочените в таблицата технически и качествени характеристики да бъдат доказани.

Въпрос:

Ще приеме ли Възложителя в прилаганите документи, издадени от производител/доставчик/сертифициращи организации да няма поставени емблеми, лого, текст и т.н.? Възложителят ще приеме ли тези знаци да са само във файловете, който оферента изготвя самостоятелно и са негови авторски?

ВЪПРОС 2:

Относно СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - гр. Маджарово, с. Бориславци и с. Тополово

В тържната документация към ОП за „Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа на територията на община Маджарово“, област Хасково не е предвидено оборудване за Диспечерски център на ВиК оператора.

Моля Възложителят да потвърди, че ВиК операторът разполага с оборудван с необходимата апаратура диспечерски център за работа със предвидените системи за контрол на водния поток в трите населени места в община Маджарово. Съгласно Техническата спецификация задължение на Изпълнителя е само доставка на „...приложение за наблюдение в диспечерски център“.

Моля Възложителя да посочи къде да се включи стойността на работите в Диспечерския център във връзка със доставка и инсталиране на софтуера „приложение за наблюдение в диспечерски център“.

ВЪПРОС 3:

Съгласно Тръжната документация (документация смр 06 2019.43-75/90) РАЗДЕЛ III. КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ имаме:

„На първо място ще бъде класиран участникът, чиято оферта отговаря на условията поставени от възложителя и е предложил най-ниска цена за изпълнение предмета на поръчката.“

Съгласно Образец № 4 ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ Участниците попълват:

„ 2. Предлагаме обща цена за изпълнение предмета на обществената поръчка

2.1. Предлагаме цена за изпълнение на предвидените СМР съгласно инвестиционния проект в размер на.....

2.2. Предлагаме стойност на непредвидените разходи свързани с прякото изпълнение на СМР при Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарова, с. Бориславци, с. Тополово, с. Долни главанак, с. Долно съдиево - в размер на“

С цел равнопоставеност на всички Участници моля Възложителят да предостави методика, по която да се изчислява Стойността на непредвидените разходи (процент от цена за изпълнение на предвидените СМР) и да посочи, точен процент, за непредвидените разходи, по които участниците да остойностят предложенията си.

ВЪПРОС 4:

Моля, Възложителят да посочи каква е цената за депониране на строителните отпадъци на „МЗ“ (или Тон) за изпълнението на конкретния обект.

ВЪПРОС 5

В приложенияте към настоящата Тръжна процедура Количествени сметки (Приложение № 1 - Технически спецификации и/или количествени сметки - Количествени сметки.xlsx) отрихмe позиции, чиито имена съдържат няколко диаметъра (размера):

Помощна Количествено-стойностна сметка за СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК-гр. Маджарово			
СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за 1 бр.			
	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация		
IV	Фасонни части		
1	фланшов крайник със свободен фланец Dn = D на довеждащ водопровод, Pn=10 atm	бр.	1,00
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 cm, Pn=10 atm	бр.	2,00
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен извод,	бр.	1,00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4,00

Помощна Количествено-стойностна сметка за СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - с. Бориславци			
СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за 1 бр.			
	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация		
IV	Фасонни части		
1	фланшов накрайник със свбоден фланец Dn = D на довеждащ водопровод , Pn=10 atm	бр.	1,00
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2,00
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен извод,	бр.	1,00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4,00

Помощна Количествено-стойностна сметка за СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - с. Тополово			
СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за 1 бр.			
IV	Фасонни части		
1	фланшов накрайник със свбоден фланец Dn = D на довеждащ водопровод , Pn=10 atm	бр.	1,00
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2,00
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен извод,	бр.	1,00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4,00

Освен, изписаните няколко размера, както е видно позициите дословно се повтарят в няколко сметки, което ни ограничава във възможността да им дадем коректни единични цени. Молим Възложителят да предостави Количествена сметка с прецизирани наименования(конкретни размери) на цитираните по-горе позиции.

ВЪПРОС 6:

Като приложение към Техническото предложение, Възложителя иска да бъде представена - „Спецификацията на всички използвани материали с посочване на вида, търговското наименование, производител, доставчик и общо количество за влагане, техническите и качествени характеристики на материала. Таблицата следва да бъде съпътствана от документи, издадени от производител/и, доставчик/доставчици, сертифициращи организации, от които посочените в таблицата технически и качествени характеристики да бъдат доказани.“

Моля Възложителя да поясни какво разбира под „всички“ използвани материали - основните материали(тръби, фитинги, арматура, асфалт, пясък и т.н.) необходими за изпълнението на обекта или основни и помощни(водоуплътнителна лента, тел, пирони и т.н.)?

Моля с цел равнопоставеност на оферентите, Възложителя да предостави точен списък на материалите за които изисква „посочване на вида, търговското наименование, производител, доставчик и общо количество за влагане, техническите и качествени характеристики на материала. Таблицата следва да бъде съпътствана от документи, издадени от производител/и, доставчик/доставчици, сертифициращи организации, от които посочените в таблицата технически и качествени характеристики да бъдат доказани.“