

ДОГОВОР

№ ...Д-0004-2020-1

Днес ...14.07.2020 г. в гр. Русе между:

„Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Русе, ЕИК 827184123, със седалище и адрес на управление: гр. Русе, ул. Добруджа №6, представлявано от д-р инж. Сава Иванов Савов – Управител, наричан ВЪЗЛОЖИТЕЛ, от една страна

и

„АЛИАКСИС ЮТИЛИТИС ЕНД ИНДЪСТРИ“ ЕООД, ЕИК 130923806, със седалище и адрес на управление гр. София, ул. „Мила Родина“ № 26, ет. 1 представлявано от инж. Стефан Милков Минков - Управител, наричан ИЗПЪЛНИТЕЛ, от друга страна,

и на основание чл. 112 от ЗОП, във връзка с проведена открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„Доставка на тръби от полиетилен висока плътност и фитинги в две обособени позиции:

Обособена позиция №1 - Тръби HDPE PE 100, PE 100 RC и фитинги за свързването им;

Обособена позиция №2 - Фитинги за механично свързване на тръби, водовземни скоби и адаптори“,

и Решение № - 3-119/23.06.2020 г. на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за определяне на ИЗПЪЛНИТЕЛ, се сключи настоящият договор, с който страните по него се споразумяха за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извърши „Доставка на тръби от полиетилен висока плътност и фитинги в две обособени позиции:

Обособена позиция №1 - Тръби HDPE PE 100, PE 100 RC и фитинги за свързването им

съгласно техническата спецификация и приетата техническа и ценова оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

II. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща стойността на всяка доставка по цени съгласно офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в 14 /четиринадесет/ дневен срок от датата на доставката, след подписан приемо-предавателен протокол и фактура (в която задължително се посочва номерът на договора, по който е извършена доставката).

(2) Цената по ал. 1, от настоящия договор, включва всички разходи, свързани с изпълнението на този договор, до мястото на изпълнение.

(3) Плащанията се извършват с платежно нареждане по сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, както следва:

Банка:

BIC:

IBAN:

Задлежи дани , согласно
св. ч. бРЗД

(4) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не заплаща суми за непълно и/или некачествено извършени доставки от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ преди отстраняване на всички недостатъци, установени с двустранен писмен протокол. Отстраняването на недостатъците е за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

III. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 3. Права и задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да получи доставените франко неговия централен склад изделия, след съставянето на приемо-предавателен протокол между представител на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(2) Необходимостта от доставка е в обем и срокове по преценка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Заявка за необходимото количество ще се дава писмено от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да провери доставените количества по отношение на изискванията за качество: декларация за експлоатационни показатели или декларация за характеристиките на строителния продукт, съгласно Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България, и ако констатира несъответствие на качеството от изискващото се такова, той може да откаже получаването на стоката. В такъв случай страните са длъжни да съставят констативен протокол, подписан от оторозирани представители на двете страни. По взаимно споразумение между страните може да бъде поканена независима контролна организация за съставяне на констативен протокол, с който страните се съгласяват, или могат да оспорват по съответния ред.

Чл. 4. Права и задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

(1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да получи уговореното възнаграждение, при условията и сроковете на този договор, при прието от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ изпълнение на задълженията по него.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да достави заявленото количество в срок съгласно офертата – 5 (словом: пет) работни дни (но не по-дълъг от 5 работни дни) от датата на писмената заявка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. При забава ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ си запазва правото да закупи същото от друг доставчик. При спешни поръчки, след писмена заявка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, изделията се доставят до два работни дни от датата на заявката. Спешните поръчки не могат да бъдат повече от 5 % от общото количество.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава при извършване на всяка доставка да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ декларация за експлоатационни показатели или декларация за характеристиките на строителния продукт, съгласно Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република. Без представяне на тези документи ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже приемането на стоките или да забави или откаже плащането.

Чл. 4а. * При наличие на подизпълнители по договора:

(1) Изпълнителят няма право да ползва други подизпълнители, освен посочените в офертата му и заявили съгласието си за участие при изпълнение на поръчката, освен в случаите по чл. 66, ал. 14 и 15 от ЗОП.

(2) Изпълнителят носи пълна отговорност за качественото и в срок изпълнение на работите, за които е ангажиран подизпълнители. Изпълнителят отговаря за действията на подизпълнителите като за свои действия.

(3) До представяне на договора/ите за подизпълнение не се стартира изпълнението на настоящия договор.

(4) Изпълнителят се задължава да определи компетентни длъжностни лица, които да извършват контрол на работата на подизпълнителите.

(5) Комуникацията между Възложителя и Подизпълнителите по договора се осъществява само чрез Изпълнителя.

*Записки
Данил, обгласил
Е.Ч. 0950*

(6) Когато за частта от дейностите, която се изпълнява от Подизпълнител, изпълнението може да бъде предадено отделно от изпълнението на останалите дейности, Подизпълнителят представя на Изпълнителя отчет за изпълнението на съответната част от тях, заедно с искане за плащане на тази част пряко на Подизпълнителя.

(7) Изпълнителят се задължава да предостави на Възложителя отчета и искането за плащане на подизпълнителя в срок до 15 (петнадесет) дни от получаването му, заедно със становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(8) Възложителят приема изпълнението на частта от дейностите, при съответно спазване на разпоредбите на настоящия договор относно предаване и приемане на изпълнението и заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя в срок до 14 календарни дни след представяне на фактура в оригинал (в която задължително се посочва и номерът на договора, по който се извършила плащането). Възложителят има право да откаже да извърши плащането, когато искането за плащане е оспорено от Изпълнителят, до момента на отстраняване на причината за отказ.

*чл. 4а се заличава, ако избраният изпълнител е заявил, че няма да възлага дейности на подизпълнител/

IV. ГАРАНЦИЯ, КОЯТО ДА ОБЕЗПЕЧИ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ДОГОВОРА

Чл. 5. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира изпълнението на произтичащите от настоящия договор свои задължения с гаранция, вълизаша на 1.5 /едно цяло и пет/ на сто от стойността на договора без ДДС, в размер на 8250,00 (осем хиляди двеста и петдесет) /цифром и словом/ лева. Гаранцията се представя под формата на банкова гаранция, съгласно документацията за участие.

(2) Когато гаранцията е представена под формата на банкова гаранция, тя трябва да е безусловна и неотменима с възможност да се усвои изцяло или на части в зависимост от претендираното обезщетение. Гаранцията трябва да съдържа задължение на банката - гарант да извърши безусловно плащане при първо писмено искане от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил някое от задълженията си по договора в съответствие с предвиденото в него.

(3) Гаранцията (депозит или банкова гаранция, или застраховка) се освобождава в срок до 30 календарни дни след прекратяване на договора по взаимно съгласие, при изпълнение на задълженията или след прекратяване на договора на основание чл. 118 ЗОП, или след прекратяване на договора в резултат на форсажорни обстоятелства, или обективна невъзможност за изпълнение, освен ако ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е усвоил същата, преди приключване на договора, по причина на неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на някое от задълженията му в съответствие с определеното в него. Ако ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ усвои/задържи част от гаранцията заради некачествено изпълнение на част от работата или заради неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на някое от задълженията му, то ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да допълни гаранцията до първоначалния й размер в срок от 10 работни дни. Гаранцията се задържа при некачествено изпълнени или неизпълнени доставки до отстраняването им, съответно до изпълнението им.

Чл. 6. (1) Срокът на валидност на гаранцията е 30 календарни дни след крайната дата за приключването на настоящия договор, която крайна дата съвпада с изтичането на неговия срок. При писмено искане от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, валидността на гаранцията следва задължително да се удължи. Обслужването на банковата гаранция, таксите и други плащания по нея, банковите преводи, комисионните, както и поддържането на банковата гаранция за целия период на действие на договора и при продължаване на срока на гаранцията по реда на настоящия договор, съответно заплащането на застрахователни премии и всички суми, свързани с обслужването на

*Задължен съм
Съгласно чл. 4а*

договора за застраховка за посочения по-горе период, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Гаранцията не ограничава и не лимитира по какъвто и да е начин отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за нарушаване на този договор.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ лихви върху сумите по гаранцията, за времето, през което тези суми законно са престояли при него. Настоящият договор се изпълнява на етапи (доставки по отделни заявки на Възложителя), поради което тази гаранция може да бъде частично освобождавана. Освобождаването следва да е съответно на изпълнената част (доставка) от предмета на обществената поръчка.

(3) Гаранцията не се освобождава от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако в процеса на изпълнение на договора е възникнал спор между страните относно неизпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и въпросът е отнесен за решаване пред съд. Тогава ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да изиска удължаване на срока на представената застраховка, когато гаранцията е под формата на застраховка. При решаване на спора в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ той може да пристъпи към усвояване на гаранцията за изпълнение. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да задържи гаранцията до отстраняване на констатирани недостатъци, или да се удовлетвори от нея до размера на начислените неустойки.

V. ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 7. За неуредените въпроси в този договор се прилагат разпоредбите на ЗЗД и на българското законодателство.

Чл. 8. (1) Настоящият договор се сключва за срок от една година и влиза в сила в момента на неговото двустранно подписване.

(2) В случай, че при изтичане на срока на договора не е налице възможност за незабавно сключване на нов договор по реда на ЗОП, при съгласие от двете страни, срокът на действие на договора може да бъде удължен до сключване на нов договор по реда на ЗОП, но с не повече от 3 месеца.

Чл. 9. Договорът може да бъде прекратен предсрочно от всяка от страните след изпращане на едномесечно предизвестие.

Чл. 10. Гаранционните условия на стоките са съобразно офертата, считано от датата на доставката.

Чл. 11. Всички спорни въпроси се уреждат по пътя на преговорите между страните, а при несъгласие по съдебен ред.

Чл. 12. Неразделна част от договора са техническата спецификация на поръчката и приетата техническа и ценова оферта на изпълнителя.

Чл. 13. Място за доставката – гр. Русе, ул. „Св. Димитър Басарбовски“ №18. Представители на страните при приемане на доставките са:

за Изпълнителя: Теодор Гърневски – Началник склад
и

за Възложителя: Началник склада

Чл. 14. При просрочване на сроковете по чл. 2, ал. 1 и чл. 4, ал. 2 неизправната страна дължи на изправната неустойка по 1% за просрочен ден, но не повече от 10% от стойността на конкретната доставката.

Настоящият договор се подписа в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

/д-р инж. С. Савов/

Залогени

ИЗПЪЛНИТЕЛ.

/Инж. С. Гърневски/

дани, согласно чл. 4 ОРЗД



ОБРАЗЕЦ №3

ДО
„ВиК“ ООД, ГРАД РУСЕ

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

по обществена поръчка с предмет:

„Доставка на тръби от полиетилен висока плътност и фитинги в две обособени позиции:

Обособена позиция №1 - Тръби HDPE PE 100, PE 100 RC и фитинги за свързването им;

Обособена позиция №2 - Фитинги за механично свързване на тръби, водовземни скоби и адаптори“

от „**АЛИАКСИС ЮТИЛИТИС ЕНД ИНДЪСТРИ“ ЕООД**

(наименование на участника)

с ЕИК/БУЛСТАТ: **130923806**, със седалище и адрес на

управление: **гр. София, ул. „Мила Родина“ № 26, ет. 1,**

представлявано от **инж. Стефан Милков Минков**

(прите имена на лицето, представляващо участника)

в качеството му на **Управител**

(должност)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След като се запознахме с обявленето и документацията за участие и в качеството си на участник в обявената от Вас обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви представяме нашето **предложение за изпълнение по Обособена позиция 1 - Тръби HDPE PE 100, PE 100 RC и фитинги за свързването им (изписва се Обособената позиция, за която се участва).**

- Съгласно техническите спецификации и изисквания на Възложителя, представяме информацията, свързана с производителите, вида и техническите характеристики и параметри в табличен вид:**

	СТОКИ – ВИД и ПАРАМЕТРИ	Производител търговска марка	технически х-ки
ТРЪБИ HDPE PE 100 и PE 100 RC			
I	ТРЪБИ HDPE PE 100		
1.	ТРЪБИ HDPE PE 100 – рула - ø16 PN20; - ø20 PN16; - ø25 PN12.5 - ø32; ø40; ø50; ø63; ø75 и ø90 PN10	Палапласт – Гърция HIDROPALE (Хидропол)	Отговарят на всички изисквания на БДС Е 12201-2:2011+A1:2013 и БДС EN 12201-2:2011+A1:2013/NA:2014: Външен вид; Цвят; трични характеристики: <i>Задигни</i> <i>документ,</i> <i>спаси</i> <i>е.к. Ч ОРЗ 20</i>

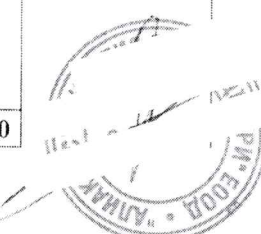


11

2.	ТРЪБИ HDPE PE 100 – пръти - Ø63; Ø75; Ø90; Ø110; Ø125; Ø140; Ø160; Ø180; Ø200; Ø225; Ø250; Ø280; Ø315; Ø400; Ø450; Ø500; Ø560 и Ø630 PN10 - Ø125; Ø140; Ø160; Ø180; Ø200; Ø225; Ø250; Ø280; Ø315; Ø400; Ø450 и Ø500 PN16	Палапласт – Гърция HIDROPAL (Хидропал)	номинален външен диаметър, mm; - Хидростатична якост; - Удължение при съкъсване; - Индекс на стопилка по маса (MFR); - Време до началото на окисляване
II	ТРЪБИ HDPE PE 100 RC – пръти - Ø90; Ø110; Ø125; Ø140; Ø160; Ø180; Ø200; Ø225; Ø250; Ø280; Ø315 и Ø400 PN10	Геродур – Германия RC protect (RC протект)	Показателите им могат да се видят в приложените декларации по НУРВСПСРБ и съответните сертификати. Отговарят на всички изисквания на БДС EN 12201-2:2011+A1:2013 и БДС EN 12201-2:2011+A1:2013/NA:2014: - Външен вид; - Цвят; - Геометрични характеристики: номинален външен диаметър, mm; - Хидростатична якост; - Удължение при съкъсване; - Индекс на стопилка по маса (MFR); - Време до началото на окисляване; - Устойчивост на бавно разпространение на пукнатини

ФИТИНГИ ЗА ЧЕЛНА ЗАВАРКА

III	Тройник редуциращ 90° дълго изпълнение - PN 10 bar: Ø90/Ø63; Ø90/Ø75; Ø110/Ø63; Ø110/Ø75; Ø110/Ø90; Ø125/Ø90; Ø125/Ø110; Ø140/Ø75; Ø140/Ø90; Ø140/Ø110 Ø140/Ø125; Ø160/Ø63; Ø160/Ø90; Ø160/Ø110; Ø200/Ø63; Ø200/Ø90; Ø200/Ø110; Ø200/Ø125; Ø200/Ø140; Ø200/Ø160; Ø225/Ø63; Ø225/Ø75; Ø225/Ø90; Ø225/Ø110; Ø225/Ø140; Ø225/Ø160; Ø250/Ø110; Ø250/Ø140; Ø250/Ø160; Ø315/Ø110; Ø315/Ø160; Ø315/Ø200; Ø355/Ø110; Ø355/Ø200; Ø400/Ø110; Ø400/Ø160; Ø400/Ø200; Ø560/Ø110 и Ø630/Ø160	Симона – Германия SIMONA (Симона)	Отговарят на всички изисквания на БДС EN 12201-3:2011+A1:2013 и БДС EN 12201-3:2011+A1:2013/NA:2014: - Външен вид; - Цвят; - Геометрични характеристики: номинален външен диаметър, mm; - Хидростатична якост; - Индекс на стопилка по маса (MFR) 190°C, 5 kg/10min; - Време до началото на окисляване (OIT)min, - Устойчивост на удар на тройници; - Якост на опън на челна заварка между свързващи части за челно заваряване.
IV	Тройник 90° дълго изпълнение - PN 10 bar: Ø63; Ø75; Ø90; Ø110; Ø125; Ø140; Ø160; Ø180; Ø200; Ø225; Ø250; Ø280; Ø315; Ø355; Ø400 и Ø560		Показателите им могат да се видят в приложените декларации по НУРВСПСРБ и съответните сертификати.
V	Коляно 90° дълго изпълнение - PN 10 bar: Ø50; Ø63; Ø75; Ø90; Ø110; Ø125; Ø140; Ø160; Ø180; Ø200; Ø225; Ø250; Ø280; Ø315; Ø355; Ø400; Ø500 и Ø630		
VI	Коляно 45° дълго изпълнение - PN 10 bar: Ø63; Ø75; Ø90; Ø110; Ø125; Ø140; Ø160; Ø180; Ø200; Ø225; Ø250; Ø280; Ø315; Ø355; Ø400; Ø500 и Ø630		
VII	Коляно 30° дълго изпълнение - PN 10 bar: Ø63; Ø75; Ø90; Ø110; Ø125; Ø140; Ø160; Ø180; Ø200; Ø225; Ø250; Ø280; Ø315; Ø355; Ø400; Ø500 и Ø630		
VIII	Редуктор дълго изпълнение - PN 10		



Задължени дати ,
съгласно гл. 4
Оръз

	bar: ø75/ø50; ø75/ø63; ø90/ø63; ø90/ø75; ø110/ø63; ø110/ø75; ø110/ø90; ø125/ø75; ø125/ø90; ø125/ø110; ø140/ø75; ø140/ø90; ø140/ø110 ø140/ø125; ø160/ø90; ø160/ø110; ø160/ø125; ø160/ø140; ø200/ø140; ø200/ø160; ø200/ø180; ø225/ø110; ø225/ø160; ø225/ø200; ø250/ø160; ø250/ø200; ø250/ø225; ø280/ø250; ø315/ø160; ø315/ø200; ø315/ø225; ø315/ø250; ø355/ø315; ø400/ø200 и ø400/ø315;	
IX	Фланшов накрайник (берт) дълго изпълнение – PN 10 bar: ø50; ø63; ø75; ø90; ø110; ø125; ø140; ø160; ø180; ø200; ø225; ø250; ø280; ø315; ø355; ø400; ø500 и ø630	
ФИТИНГИ ЗА ЕЛЕКТРОЗАВАРКА		
X	Електромуфа PE ø25; ø32; ø40; ø50; ø63; ø75; ø90; ø110; ø125; ø140; ø160; ø180; ø200; ø225; ø250; ø280; ø315; ø355; ø400; ø500 и ø630;	Алиаксис Дойчланд – Германия FRIALEN (Фриален)
XI	Водовземна скоба за врязване под налягане ø90/ø25; ø90/ø32; ø90/ø63; ø110/ø25; ø110/ø32; ø110/ø63; ø125/ø25; ø125/ø32; ø125/ø63; ø140/ø32; ø140/ø63; ø160/ø25; ø160/ø32; ø160/ø63; ø225/ø32 и ø225/ø63	Отговарят на всички изисквания на БДС EN 12201-3:2011+A1:2013 и БДС EN 12201-3:2011+A1:2013/NA:2014: - Външен вид; - Цвят; - Геометрични характеристики: номинален външен диаметър, mm; - Хидростатична якост; - Декохезионна устойчивост на свързвани части с муфи за електрозаваряване, mm; - Кохезионна якост за свързвани части със седла за електрозаваряване, %; - Индекс на стопилка по маса (MFR) 190°C, 5 kg/10min; - Време до началото на окисляване (OIT)min; - Устойчивост на удар на тройници.
XII	Водовземна скоба ø110- ø90; ø125- ø90; ø160- ø90; ø160- ø110; ø225- ø90; ø225- ø110	Показателите им могат да се видят в приложените декларации по НУРВСПСРБ и съответните сертификати.
ФИТИНГИ ЗА PE, PVC и PVC-O тръби с метален грипиращ пръстен		
XIII	Адаптор муфа-муфа ø63; ø75; ø90; ø110; ø125; ø140; ø160; ø180; ø200; ø225; ø250; ø280; ø315;	Отговарят на всички изисквания на БДС EN 12482:2012: - Геометрични характеристики: ▪ вътрешен диаметър на фланец ▪ външен диаметър на фланец ▪ външен диаметър за тръба, mm - Херметичност (непропускливоост) при вътрешно статично налягане,
XIV	Адаптор муфа-фланец ø63; ø75; ø90; ø110; ø125; ø140; ø160; ø180; ø200; ø225; ø250; ø280; ø315;	▪ външен диаметър за тръба, mm - Механични характеристики на матероала: ▪ Якост на опън ▪ Удължение при скъсване ▪ Твърдост по Brinell Показателите им могат да се видят в приложените декларации по НУРВСПСРБ и съответните сертификати.

Предлаганите изделия отговарят на Закона за техническите изисквания към продуктите и на Наредба № РД-02-20-1/05.02.2015 за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България. Предназначени са за водоснедяване с питейна вода и отговарят на хигиенните и здравословни изисквания на българското и европейско законодателство за контакт с питейна вода.



Задлежи да си
спаси чл. 4 ОРЗД

Тръбите са произведни от полиетилен висока плътност PE100 и PE100RC за пренос на питейна вода, при спазване изискванията на стандарт БДС EN 12201-2:2011+A1:2013 и могат да се свързват чрез челна заварка, електродифузно заваряване с фитинги PE100 и чрез фитинги „бърза връзка“.

Тръбите тип PE100RC са предназначени за открито полагане без пясъчно легло и са с 10% цветен външен слой, който позволява точна оценка на състоянието на повърхността на тръбата. Те ще се доставят на пръти с дължина 12 метра.

Тръбите тип PE100 с диаметри от ø16 до ø50 ще се доставят на рула по 100 метра; от ø63 до ø90 – на рула по 100 метра или на пръти по 12 метра (в зависимост от конкретната заявка); а тръбите от ø110 до ø630 – на пръти по 12 метра.

Краищата на тръбите са запушени с капачки за предпазване от вътрешно замърсяване при превоз и складиране.

Фитингите за челна и електрозаварка са произведени от полиетилен висока плътност PE100 за пренос на питейна вода при спазване изискванията на БДС EN 12201-3:2011+A1:2013.

Адиторите „муфа-муфа“ и „муфа-фланец“ са с метален грипиращ пръстен и са предназначени за връзка между тръби PE, PVC и PVC-O. Отговарят на БДС EN 12842:2012. Оборудвани са с болтове и гайки, затягащи всяка една от страните им, независимо една от друга.

Тръбите и фитингите имат трайна маркировка, съгласно приложимия стандарт.

Запознати сме, че посочените в документацията количества тръби и фитинги са прогнозни и Възложителят не е задължен да ги заяви. При необходимост от по-големи доставки от някои артикули, заявяваме готовността си да ги извършим в рамките на прогнозната стойност на поръчката.

Доставяните стоки ще бъдат неупотребявани и няма да са произведени преди 2019 г.

(Участникът описва в свободен текст предложението си за качественото изпълнение на предмета на поръчката, с посочване на конкретния производител, вид, технически характеристики и/или параметри на стоките, срокове и начин на доставка, гаранционни срокове и друга информация, съобразно изискванията на Възложителя, в т.ч. изисквана информация.)

ВАЖНО! Моля попълнете настоящия раздел според предварително обявените условия на поръчката /изискванията, посочени в Техническата спецификация/.

2. Срок и място за изпълнение на доставката:

Доставката ще бъде извършена в срок до **5 (словом: пет)*** работни дни, считано от датата на писмената заявка, до складова база на Възложителя, намираща се в гр. Русе, ул. „Св. Димитър Басарбовски“ № 18. **По изключение, след предварително уведомление – на други обекти на територията на област Русе.**

При специни поръчки, след писмена заявка, заявлените количества ще се доставят до 2 (два) работни дни от датата на заявката

Начин на доставка – след писмена заявка на Възложителя, в зависимост от обектите за изпълнение и характера на аварийте. Доставките ще се извършват с транспорт за наша сметка - с наети камиони или куриерски служби, опакованы така, че да се осигури предизвикането на повреди при транспорта и

*Задължени - Услуги
Частност Ул. 9 ОР 50*

съхранението им в складови помещения. Стоките ще се придрожават с всички изискуеми документи, описани в документацията за участие и в договора за изпълнение.

*** ВАЖНО! СРОКЪТ НЕ МОЖЕ ДА БЪДЕ ПО-ДЪЛЪГ ОТ 5 (ПЕТ) РАБОТНИ ДНИ ОТ ДАТАТА НА ПИСМЕНАТА ЗАЯВКА. ПРИ СПЕШНИ ПОРЪЧКИ СЛЕД ПИСМЕНА ЗАЯВКА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ СЕ ДОСТАВЯ ДО 2 (ДВА) РАБОТНИ ДНИ ОТ ДАТАТА НА ЗАЯВКАТА. СПЕШНИ ПОРЪЧКИ НЕ МОГАТ ДА БЪДАТ ПОВЕЧЕ ОТ 5 % ОТ ОБЩОТО КОЛИЧЕСТВО.**

3. Гаранционният срок на изделията е **24** (словом: *двадесет и четири*)** месеца, считано от датата на доставката.

*** не по-кратък от 24 (двадесет и четири) месеца*

Гаранционният срок е определен при спазване на условията на производителя за транспорт, съхранение, монтаж, номинално налягане, температура на водата и нормална експлоатация в питейно-битовото водоснабдяване при качества на водата в рамките на изискванията на Наредба № 9/16.03.2001 год. за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели.

В случай, че бъдем определени за изпълнител, ние ще представим всички документи, необходими за подписване на договора, съгласно документацията за участие в посочения срок от Възложителя.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни.

Приложения:

1. Документи, съгласно Наредба № РД-02-20-1/05.02.2015 за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България, окомплектовани за всеки производител: Палапласт – Гърция, Геродур – Германия, Симона – Германия, Алиаксис Дойчланд – Германия и Вайкинг Джонсън – Обединено Кралство с:

- 1.1. Декларация за характеристиките на строителен продукт (ДХСП);
- 1.2. Сертификат за съответствие и
- 1.3. Писмо за оторизация за издаването им.

2. Документи, доказващи санитарната и хигиенна безопасност и приложимост на изделията за контакт с питейна вода, съгласно Наредба № 9 от 16 март 2001 г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели - Становища за хигиенно токсикологична безопасност – 5 броя за всеки производител.

3. Каталожни страници, доказващи съответствието на предлаганите изделия с изискванията на възложителя за всички стоки от техническата спецификация (на диск).

4. Ръководства/Инструкции за съхранение, полагане, монтаж или заваряване, изпитване по групи стоки (на диск).

(документи и доказателства по преценка на участника и в съответствие с изискванията на Възложителя).

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

[инж. Стефан Минков]
[Управител]

Дата: 20.05.2020 г.



*Задигнати данни
съгласно гл. Ч 10РЗД*



ДО
„ВиК“ ООД, ГРАД РУСЕ

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

по обществена поръчка с предмет:

„Доставка на тръби от полиетилен висока плътност и фитинги в две обособени позиции:

Обособена позиция №1 - Тръби HDPE PE 100, PE 100 RC и фитинги за свързването им;

Обособена позиция №2 - Фитинги за механично свързване на тръби, водовземни скоби и адаптори“

от „АЛИАКСИС ЮТИЛИТИС ЕНД ИНДЪСТРИ“ ЕООД

(наименование на участника)

с ЕИК/БУЛСТАТ: 130923806, със седалище и адрес на

управление: гр. София, ул. „Мила Родина“ № 26, ет. 1,

представлявано от инж. Стефан Милков Минков

(трите имена на лицето, представляващо участника)

в качеството му на Управител

(должност)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След като се запознахме с обявленето и документацията за участие и в качеството си на участник в обявената от Вас обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви представяме нашето ценово предложение за изпълнение по **Обособена позиция 1 - Тръби HDPE PE 100, PE 100 RC и фитинги за свързването им** (изписва се Обособената позиция, за която се участва), съгласно представените цени в Ценова таблица – Образец 4.1/4.2 (за съответната обособена позиция).

Предлаганата **обща цена*** за изпълнение на обществената поръчка по **Обособена позиция 1 - Тръби HDPE PE 100, PE 100 RC и фитинги за свързването им** (изписва се Обособената позиция, за която се участва) е:

458 274.00 (словом: *четиристотин петдесет и осем хиляди, двеста седемдесет и четири*) лева, без ДДС.

Цената е в лева без ДДС, закръглена до втория знак след десетичната запетая.

Забележка:

*Общата цена е получена като сбор от единичните цени стоките/артикулите в лева без ДДС по съответната Обособена позиция, по зададените от Възложителя прогнозни количества.

**Единичните цени са в лева за м/бр. без ДДС за отделните стс

Зададено и
отмалко и
60

***При несъответствие между изписаната цифром и словом цена, се зачита изписаната словом.

Декларираме, че предложените от нас цени са определени при пълно съответствие с условията от документацията по процедурата и включват всички разходи по изпълнение на предмета на поръчката и други, нужни за качественото изпълнение на договора, включително възнаграждения на екипа, осигуровки, осигуряване на материали, техника и механизация и други, свързани с изпълнението на поръчката, както и такси, печалби, застраховки и всички други присъщи разходи за осъществяване на дейността.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни.

Приложения:

1. Попълнена Ценова таблица – Образец № 4.1/4.2 (за съответната обособена позиция)

2. Магнитен носител с ценово предложение.

3.



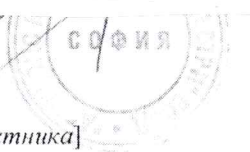
ПОДПИС И ПЕЧАТ:

[инж. Стефан Минков]

[Управител]

[име и фамилия]

[качество на представляващия участника]



Дата: 20.05.2020 г.

*Запечати данни
съгласно чл. 4 бпзД*

