

ДОГОВОР

№ Д-10-2014-ЛЗ

Днес 13.11.2014г. в гр. Русе на основание Решение № 4778 от 27.06.2014г. на Управлятеля на „ВиК“ ООД-Русе за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет „ДОСТАВКА НА ТРЪБИ ОТ ПОЛИЕТИЛЕН ВИСОКА ПЛЪТНОСТ И ФИТИНГИ В 3 ЛОТ-а“, след проведена процедура по чл.103, ал.1 от ЗОП, между: „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр.Русе с адрес: гр.Русе, ул.Добруджа, № 6 , ЕИК 827184123, представлявано от инж. Сава Иванов Савов – Управлятел, наричан Възложител и

„ГЛИНВЕД“ ЕООД

със седалище и адрес на управление гр. София, Район р-н Триадица, ж.к. „Стрелбище“, ул. „Мила Родина“ № 26, ет.1, IBAN 04STSA93000020928253, ЕИК:130923806, представляван от Йордан Димитров Йорданов на длъжност Управлятел , наричан Изпълнител, се подписа настоящия договор за следното:

Предмет на договора

Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши **“Доставка на тръби от полиетилен висока плътност и фитинги в 3 ЛОТ-а”**:

- **ЛОТ 3 РЕЗБОВИ ФИТИНГИ ЗА ТРЪБИ, ВОДОВЗЕМНИ СКОБИ И АДАПТОРИ**

съгласно пълното описание на поръчката.

Права и задължения на страните:

1. НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

1.1. Възложителят има право да получи доставените франко неговия централен склад тръби и фитинги.

1.2. Необходимостта от доставка е в обем и срокове по преценка на Възложителя. Заявка за необходимото количество ще се дава от Възложителя по факс.

1.3. Възложителят се задължава да провери доставените количества по отношение на изискванията за качество съгласно Наредбата за съществените изисквания и оценяване на съответствието на строителните продукти по БДС, европейски и международни стандарти, хигиенна оценка

т. - f

за безвредност, и ако констатира несъответствие на качеството от изискуемото 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 които страните се съгласяват, или могат да оспорват по съответния път.

1.4. Възложителят разплаща получените тръби в 30 /тридесет/ дневен срок от доставката и след представяне на подписана фактура, приемо - предавателен протокол по оферираната цена за съответната стока и сертификати за партидата.

1.5. При забавяне на плащането след срока по предходната точка ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ неустойка в размер на 1% за всеки ден забавяне, но не повече от 10% от дължимата сума;

2. НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

2.1. Изпълнителят се задължава да достави в 5 /пет/ дневен срок от датата на заявката на Възложителя заявленото количество.

2.2. Изпълнителят се задължава да достави стоките предмет на настоящия договор в съответствие с БДС, действащите европейски и международни стандарти. Той доказва качеството на продукцията си и издава необходимите документи съгласно действащата нормативна уредба.

2.3. При забава на Изпълнителя да достави заявленото количество в срока по т.2.1. същият дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 1% от стойността на забавената доставка за всеки ден забава, но не повече 10%;

3. Общи разпоредби

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

3.2. Настоящия договор се сключва за срок от 1/една/ година и влиза в сила в момента на неговото двустранно подписване.

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

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

3.5. Неразделна част от договора са: конкурсните документи на Изпълнителя.

3.6. Представители на страните при приемане на доставките са: Теодор Гърневски – Н-к склад за Изпълнителя и инж. Веска Петрова Дамянова – Н-к склад за Възложителя.

ЕИ

3.7. ИЗПЪЛНИТЯТ е длъжен да представи при подписване на настоящия договор гаранция за изпълнение - 2% от прогнозната стойност на договора в размер на 1 600 (хиляда и шестстотин) лева;

3.8. Гаранцията за изпълнение се възстановява на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до 7 (седем) дни след изтичане срока на договора. Върху сумата на гаранцията не се дължат лихви;

3.9. Индексация на договорирани единични цени не се допуска за срока на действие на договора.

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

Възложител:

/ инж. С. Савов



Изпълнител:

/ инж. Йордан Димитров /





GLYNWED ЕООД, София 1408, ул."Мила родина"26, тел. 958 17 46, факс 958 30 22, E-mail: glynwed@online.bg

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

I. ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

Фирма Глинвед ЕООД е 100% дъщерна фирма на GLYNWED, част от групировката ALIAxis. Групировката включва над 100 фирми от Европа, САЩ, Канада и Австралия производители на широка гама продукти с приложение в строителството и индустрията сред които: тръби и фасонни елементи от полиетилен (PE-HD), полипропилен (PP), поливинилхлорид (PVC), хлориран поливинилхлорид (PVC-C), тефлон (PVDF), ABC, помпи, разнообразна арматура, лабораторно оборудване и тн. Групировката ALIAxis има над 30 000 служители и годишен оборот повече от 8.3 милиарда EUR.

1. ФИТИНГИ НА БЪРЗА МЕХАНИЧНА ВРЪЗКА

Предлаганите фитинги на бърза механична връзка са производство на италианския завод на Glynwed – **ASTORE S.R.L** и носят търговско наименование **ASTORE**.

Бързите механични връзки са съединяващи елементи за полиетиленови тръби за водопроводни системи. Те се произвеждат в съответствие с изискванията на действащите европейски норми и стандарти, а именно: ISO 3458, ISO 3459, ISO 3501, ISO 3503, ISO 14236, DIN 8076-3, UNI 9561. В България фитингите са сертифицирани от фирма Булгарконтрола, като за тях има и Становища за хигиенно – технологична безопасност.

Фитингите са предназначени за свързване на тръби от полиетилен висока плътност отговарящи на действащите европейски стандарти: EN 12201, ISO 3607, DIN 8074, UNI 10910. Фитингите с резба съответстват на ISO 7/1. Посредством резбата фитингите могат да се свързват с тръби и фитинги от други материали със съответстваща резба. Фитингите с вътрешна резба са усиленi с метален пръстен, което ги предпазва от спукване при монтаж.

Фитингите са с размери от d16 до d110, като фитингите до d63 са с номинално работно налягане PN16, при 20°C, а d75 до d 110 за PN10 при 20°C. Водовземните скоби се произвеждат до диаметър 315. Отклоненията с вътрешна резба на водовземните скоби с усилини допълнително с метален пръстен, което ги предпазва от спукване при монтаж.

За фитингите за бърза механична връзка се предоставя инструкция за монтаж на български език, където се указват отделните етапи за подготовка на тръбите и фитингите и последващия монтаж.

Фитингите на GLYNWED носят посочената в европейските норми пълна маркировка, която прави възможно обратното проследяване на продукта. Всяка партида фитинги се тества в заводски условия и фитингите се доставят със съответните заводски сертификати 3.1 доказващи качеството им и в които са посочени основните технически показатели, на които отговарят.



GLYNWED ЕООД, София 1408, ул."Мила родина"26, тел. 958 17 46, факс 958 30 22, E-mail: glynwed@online.bg

Прилагаме пълна каталожна информация за всички произвеждани и доставяни от Glynwed фитинги за бърза механична връзка.

2. ВОДОВЗЕМНИ СКОБИ И АДАПТОРИ

Предлаганите водовземни скоби и адаптори са производство на английския завод **VIKING JOHNSON** и носят търговските наименования **HANDIRANGE, ULTRAGRIP** и **MAXIFIT**.

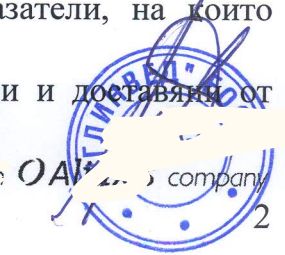
"HandiRange" са продукти от неръждаема стомана за ремонт и отклонения, проектирани да посрещнат нуждите на днешната водна индустрия. Обхвата на "HandiRange" включва "HandiClamp", "HandiTap", "HandiTee" и "HandiBand". Налични с много различни дължини и подходящи за почти всички тръбни материали, "HandiRange" продуктите се доставят с уплътнения от EPDM или нитрил с максимална работна температура до 40°C.

Продуктите "UltraGrip" са продукти за свързване на тръби с гладки краища и са с вграден задържащ механизъм, който захваща и упътнява широка гама тръбни материали, включително сив и дуктилен чугун, стомана, PVC и PE. Един от ключовите компоненти на "UltraGrip" продуктите е прогресиращия грипинг механизъм, който увеличава задържащите си стойности с увеличаване на вътрешното налягане в тръбата. Грипиращите системи са подходящи за всички видове тръби. В допълнение, грипиращите елементи могат да бъдат премахнати, което позволява "UltraGrip" продуктите да се превърнат в гъвкави продукти, позволяващи аксиални движения. Грипиращият механизъм може да акомодира до 44 mm разлика във външните тръбни диаметри. Жибата могат да поемат аксиално разминаване на тръбите до 8°, а адапторите до 4°.

Универсалните куплунг жиба "MaxiFit" са проектирани да бъдат монтирани върху тръби с различен външен диаметър. Един фитинг е възможно да свърже голямо разнообразие от тръбни материали, като стомана, дуктилен и сив чугун, PVC, стъклопласт (GRP) и азбесто-циментови тръби. Обхвата е проектиран и произведен съгласно системата за управление на качество EN ISO 9001 и отговаря на всички изисквания на EN 14525. С толеранс на фитинга до 34 mm на външният диаметър, не само олеснява инсталацията, но и може да редуцира нуждата от стокови наличности. "MaxFit" е адаптивно и икономично решение за повечето тръбни връзки. Всички продукти в обхвата са тествани при 24 bar за вода (9 bar газ) и са подходящи за 16 bar работно налягане за вода (6 bar газ).

За водовземните скоби и адапторите се предоставя инструкция за монтаж на български език. Те носят посочената в европейските норми пълна маркировка, която прави възможно обратното проследяване на продукта. Всяка партида се тества в заводски условия и фитингите се доставят със съответните заводски сертификати 3.1 доказващи качеството им и в които са посочени основните технически показатели, на които отговарят.

Прилагаме пълна каталожна информация за всички произвеждани и доставяни от Glynwed водовземни скоби и адаптори





GLYNWED ЕООД, София 1408, ул."Мила родина"26, тел. 958 17 46, факс 958 30 22, E-mail: glynwed@online.bg

Предлаганите материали са нови и са с дата на производство след 2012 г.

I. НАЧИН И СРОК НА ДОСТАВКА

След получаване на писмена заявка, доставката ще извършим в срок до **5 /пет/ дни**, а при заявки по спешна необходимост – до **1 /един/ ден**.

Стоките по заявките ще бъдат изпращани с необходимите придружаващи ги документи до складовата база на възложителя – гр. Русе, ул. „Димитър Басарбовски“ № 18, а по изключение, след писмено предварително уведомление, и на други обекти на територията на област Русе.

II. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

„ГЛИНВЕД“ ЕООД се ангажира с гаранционен срок на предлаганите изделия – **60 /шецдесет/ месеца**, считано от датата на приемане на стоката по съответната заявка.

„Глинвед“ ЕООД дава настоящата гаранция на предлаганите стоки в качеството си на упълномощена фирма на:

1. Асторе Италия – производител на фитинги на бърза механична връзка;
2. Вайкинг Джонсън – производител на водовземни скоби и адаптори.

„Глинвед“ ЕООД поема гаранцията за качество на стоките и за годността им за употреба при спазване на всички европейски норми за транспортиране, съхранение, полагане и експлоатация.

05.09.2014 г.

Управител:
/инж. Й. Тимитров/

an O'Naxis company



GLYNWED ЕООД, София 1408, ул."Мила Родина" 26, тел.958 17 46, 958 17 48, факс 958 30 22, e-mail: glynwed@online.bg

СРОК за изпълнение на поръчката

"ГЛИНВЕД" ЕООД – гр. София, ул. "Мила Родина" № 26,

представлявано от инж. Йордан Димитров Йорданов, в качеството си на участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка по реда на ЗОП, обявена от "В и К" ООД – гр. Русе с предмет: „*Доставка на тръби от полиетилен висока плътност и фитинги в 3 Лота:*

ЛОТ 1 Тръби HDPE – PE100 и PE100RC

ЛОТ 2 Фитинги за челна заварла и електrozаварка

ЛОТ 3 Резбови фитинги за тръби, водовземни скоби и адаптори”

ЛОТ 3 Резбови фитинги за тръби, водовземни скоби и адаптори

ДЕКЛАРИРА, че

се ангажира със срок за изпълнение на поръчката **12 (дванадесет) месеца,** считано от датата на сключване на договора.

София

05.09.2014 г.

*Управител:
/инж. И. Димитров/*

an OAliaxis company



GLYNWED ЕООД, София 1408, ул."Мила Родина" 26, тел.958 17 46, 958 17 48, факс 958 30 22, e-mail: glynwed@online.bg

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за поддържане стоки на склад

"ГЛИНВЕД" ЕООД – гр. София, ул. "Мила Родина" № 26,

представлявано от инж. Йордан Димитров Йорданов, в качеството си на участник в открита процедура за възлагане на обществена поръчка по реда на ЗОП, обявена от "В и К" ООД – гр. Русе с предмет: „**Доставка на тръби от полиетилен висока плътност и фитинги в 3 Лота:**

ЛОТ 1 Тръби HDPE – PE100 и PE100RC

ЛОТ 2 Фитинги за челна заварла и електrozаварка

ЛОТ 3 Резбови фитинги за тръби, водовземни скоби и адаптори”

ЛОТ 3 Резбови фитинги за тръби, водовземни скоби и адаптори

ПРЕДЛАГА

възможност за поддържане резбови фитинги за тръби, водовземни скоби и адаптори на склад.

Имаме готовност да предоставим по Ваше желание необходимите Ви количества резбови фитинги за тръби, водовземни скоби и адаптори на разположение на Ваша територия.

София

05.09.2014 г.

Управител:

/инж. Йордан Димитров/

an OAliaxis company

5.1	Ф63	2		0,00
5.2	Ф75	25		0,00
5.3	Ф90	2		0,00
5.4	Ф110	60		0,00
5.5	Ф125	10		0,00
5.6	Ф140	2		0,00
5.7	Ф160	2		0,00
5.8	Ф180	2		0,00
5.9	Ф200	2		0,00
5.10	Ф225	5		0,00
5.11	Ф250	2		0,00
5.12	Ф315	2		0,00
5.13	Ф400	2		0,00
5.14	Ф500	2		0,00
		ВСИЧКО :		0,00
		ВСИЧКО ЛОТ 2		

III ЛОТ № 3 РЕЗБОВИ ФИТИНГИ ЗА ТРЪБИ, ВОДОВЗЕМНИ СКОБИ И АДАПТОРИ

1	Преход с външна и вътрешна резба			
1.2	Ф16 – 3/8”,1/2”,3/4”	100	0,70	70,00
1.3	Ф20 – 1/2”,3/4”,1”	100	0,80	80,00
1.4	Ф25 – 3/4”,1”	100	1,00	100,00
1,5	Ф32 – 3/4”,1”,11/4”,11/2”	60	1,20	72,00
1,6	Ф40 – 1”,11/4”,11/2”,2”	10	1,90	19,00
1,7	Ф50 – 1”,11/4”,11/2”,2”	20	2,60	52,00
1,8	Ф63 – 11/4”,11/2”,2”,21/2”	2	3,60	7,20
1,9	Ф75 – 2”,21/2”,3”	2	7,40	14,80
1,1	Ф90 – 2”,21/2”,3”,4”	2	8,60	17,20
1.11	Ф110 – 2”,3”,4”	2	20,00	40,00
		ВСИЧКО :		472,20

2 ВОДОВЗЕМНИ СКОБИ ЗА ПЕВП С АДАПТОРИ ЗА СТОМАНЕНИ, ЧУГУНЕНИ, ПЕВП И ЕТЕРНИТОВИ ТРЪБИ

Водовземни скоби за ПЕВП				
2.1	Ф 40 ММ - Ф3/4”	5	1,70	8,50
2.2	Ф 63 ММ -Ф 3/4”	2	2,50	5,00
2.3	Ф 63 ММ - Ф 1 ½”	2	2,50	5,00
2.4	Ф 75 ММ – Ф 3/4	5	3,20	16,00
2.5	Ф 75 ММ - Ф 1 ½”	2	3,20	6,40
2.6	Ф 75 ММ - Ф 2”	2	3,20	6,40
2.7	Ф 90ММ - Ф 3/4	2	3,60	7,20
2.8	Ф 90 ММ – Ф 1 ¼”	2	3,60	7,20
2.9	Ф 90 ММ - Ф 2”	2	3,60	7,20
2.10	Ф 110 ММ - Ф ¾”	30	4,40	132,00
2.11	Ф 125ММ - Ф ¾”	2	5,70	11,40
2.12	Ф 140ММ - Ф 1”	2	8,30	16,60

2.13	Ф 160 мм- Ф 3/4"	10	12,20	122,00
2.14	Ф 160 мм- Ф 1"	2	12,20	24,40
2.15	Ф 160 мм - Ф 2"	2	12,20	24,40
2.16	Ф 200мм - Ф1 1/2"	2	49,00	98,00
2.17	Ф 315 мм - Ф 4"	2	88,00	176,00
			ВСИЧКО :	673,70

3	Водовземни скоби за чугунени, стоманени и етернитови тръби			
3.1	DN 65 / 3/4"	15	42,00	630,00
3.2	DN 80 /3/4"	25	43,00	1 075,00
3.3	DN 100/ 3/4"	2	44,00	88,00
3.4	DN 100/ 2	2	52,00	104,00
3.5	DN 125 /3/4"	15	45,00	675,00
3.6	DN 125 /2"	2	54,00	108,00
			ВСИЧКО :	2 680,00

4	Адаптори за стоманени, чугунени, ПЕВП и етернитови тръби			
	PN 10 ; муфа-муфа			
4.1	DN 65/ 70-88	30	37,00	1 110,00
4.2	DN 80 /84-105	20	45,00	900,00
4.3	DN 100 / 104-134	40	54,00	2 160,00
4.4	DN 125 / 132-155	10	68,00	680,00
4.5	DN 150 / 154-192	20	71,00	1 420,00
4.6	DN 200 /198-230	10	96,00	960,00
4.7	DN 250/ 267-310	2	128,00	256,00
4.8	DN 300/ 315-356	5	138,00	690,00
			ВСИЧКО :	8 176,00

5	PN 10 ; муфа – фланец			
5.1	DN 60/ 72-86	30	31,00	930,00
5.2	DN 80/ 88-105	30	39,00	1 170,00
5.3	DN 100/ 108-130	20	39,00	780,00
5.4	DN 125/ 132-155	10	53,00	530,00
5.5	DN 150/ 158-192	20	54,00	1 080,00
5.6	DN 200/ 198-230	10	76,00	760,00
5.7	DN 250/ 267-310	2	103,00	206,00
5.8	DN 300/ 315-356	2	115,00	230,00
5.9	DN 350/ 351-368	2	340,00	680,00
			ВСИЧКО :	6 366,00

6	Адаптори за ПЕВП тръби с вбиващ пръстен			
	PN 10 ; муфа -фланец			
6.1	DN 65/ 63-83.7	30	93,00	2 790,00
6.2	DN 80/ 85.7 -107	20	107,00	2 140,00
6.3	DN100/107.2 -133..	20	135,00	2 700,00
6.4	DN150/ 158.2-192.2	10	201,00	2 010,00

6.5	DN 200/ 218.1-256	10	285,00	2 850,00
6.6	DN 300 / 315-356	5	455,00	2 275,00
			ВСИЧКО :	14 765,00

7	Адаптори за стоманени, чугунени, ПЕВП и етернитови тръби с два вбивани пръстена	PN 10 ; муфа -муфа		
7.1	DN 65 /63- 83,7	30	128,00	3 840,00
7.2	DN 80 / 85.7-107	20	146,00	2 920,00
7.3	DN 100 / 107.2 -133.2	20	175,00	3 500,00
7.4	DN 125 / 133.2-160.2	20	235,00	4 700,00
7.5	DN 150 / 158.2-192.2	10	293,00	2 930,00
7.6	DN 250/ 266.2-310	5	575,00	2 875,00
7.7	DN 300 / 315-356	5	685,00	3 425,00
			ВСИЧКО :	24 190,00
			ВСИЧКО ЛОТ З	57 322,90

Запознат съм,че Възложителя не е длъжен да заяви количествата дадени в пълното описание на поръчката.

Офертата е със срок на действие 90 календарни дни от датата на отваряне на предложениета.

/инж. Йордан Димитров/

подпись, печать

05.09.2014 г.