

ДОГОВОР

№ 44 / 2019 г.

Днес 16.04.....2019г. в гр.Плевен на основание чл.194 от ЗОП между:
"В и К" ЕООД, ЕИК: 824106518, със седалище и адрес на управление: гр.Плевен, ул."Сан Стефано" 25, представлявано от инж.Митко Николаев Спасов - Управител, наричано накратко "Възложител", от една страна,

и

"Лемекон" АД, ЕИК: 128008057, със седалище и адрес на управление: гр.Елхово, ул."Ал. Стамболийски" 170, представлявано от Христо Георгиев Костов - Изпълнителен директор, наричан накратко "Доставчик", се сключи настоящия договор за следното:

I. Предмет на договора

1. Доставчикът доставя, а Възложителя закупува фасонни части за водопроводи, наричани накратко "стоката", по видове, технически характеристики и цени описани в спецификацията - **Приложение №1**, което представлява неразделна част от настоящия договор.

2. Количествата и видовете по всяка доставка ще се уточняват в текущите заявки от Възложителя.

II. Цена и начин на плащане

3. Стойността на всяка доставка ще бъде заплащана с платежно нареждане по сметката на Доставчика - IBAN: BG05STSA93000004465492, BIC: STSABGSF, в банка "ДСК" ЕАД клон Елхово, в срок до 30 дни след получаване на заявената стока и подписване на документите по чл.6 от договора.

III. Права и задължения на страните

4. Доставчикът се задължава да доставя стоката по цените, посочени в спецификацията - **Приложение №1** към договора. Цените са в лева без ДДС франко складът на Възложителя в гр.Плевен.

5. Доставчикът е длъжен да доставя само стока, която отговаря на действащите в страната и ЕС стандарти, и спецификацията - **Приложение №1** към договора.

6. Доставчикът е длъжен да прилага към всяка доставка следните документи:

- приемо-предавателни протоколи - 2 броя;
- фактура - **оригинал**;

- документи, доказващи произхода на стоката, съответствие на стандарти или друг вид техническо одобрение и качество съгласно Наредба № РД-02-20-1 / 05.02.2015г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България и действащите в страната нормативни актове, валидни към датата на доставката - при поискване от Възложителя.

7. Доставчикът е длъжен да достави заявената стока в срок до 2 работни дни, считано от датата на заявката от страна на Възложителя.

8. Доставчикът предава собствеността на доставената стока на Възложителя в момента на подписване на приемо - предавателен протокол от упълномощен представител на всяка една от страните. Всяка от страните посочва имената на лицата, упълномощени да подписват приемо - предавателни протоколи.

9. Възложителят е длъжен да заплаща стойността на всяка доставка по начина и в срока съгласно чл.3 от настоящия договор.

10. Възложителят, чрез своя представител е длъжен да прегледа доставената

стока и да направи възражение в момента на доставката за несъответствие на нейното количество, вид, годност, цена и др.

11. Възложителят има право да откаже получаването на заявената стока и да я върне обратно за сметка на Доставчика, ако доставката не отговаря на някое от изискванията по чл.4, 5 и 6 от договора.

IV. Рекламации

12. Рекламации относно констатирани разлики в доставените количества, външни дефекти и разлика от техническите спецификации се предявяват пред Доставчика в момента на получаване на доставката в писмен вид.

13. Рекламации относно скрити дефекти се предявяват към Доставчика след откриването им в писмен вид.

14. Доставчикът е длъжен да замени за своя сметка рекламираната стока в срока по чл.7 от договора, считано от датата на получаване на писменото уведомление по чл.12 и 13 от договора.

15. Доставчикът не приема рекламация само в следните случаи:

- рекламацията не е направена в писмен вид и в посочените срокове;
- Възложителят не е предоставил за преглед рекламираните количества на Доставчика;
- доставената стока продължава да бъде в експлоатация след подаване на рекламацията;
- механични и други повреди при транспортиране и съхранение на доставената стока след подписването на приемо - предавателния протокол;

16. Направената рекламация по този раздел дава право на Възложителя да отложи дължимо плащане до изясняване на фактическата обстановка.

V. Съобщения

17. Всички съобщения и уведомления, включително и за разваляне на договора ще се извършват в писмена форма, изпратени чрез факс, препоръчана поща или e-mail, следва:

- за Възложителя: гр. Плевен, ул."Сан Стефано" 25, телефон: 064 / 889832, 51, факс: 064 / 889866, e-mail: office@vik-pleven.com;
- за Доставчика: гр.Елхово, ул."Ал.Стамболийски" 170, телефон: 0478 / 88 112, факс: 0478 / 88 115, e-mail: lemekon@mail.bg.

VI. Неизпълнение

18. Страните не отговарят за неизпълнението на задълженията си по настоящия договор, ако то се дължи на непреодолима сила.

19. При забава от страна на Доставчика по чл.7 и чл.14 от настоящия договор, той дължи неустойка в размер на 0.5 % дневно от стойността на неизпълнението, но не повече от 5% от стойността на заявената стока.

20. При забава от страна на Възложителя при заплащането по чл.3 от настоящия договор, той дължи неустойка в размер на 0.5 % дневно от стойността на неизпълнението, повече от 5% от стойността на заявената стока.

VII. Гаранция за изпълнение на договора

21. Изпълнителят дава на Възложителя гаранция за изпълнение на договора в размер на 750 лева.

22. Възложителят има право да задържи гаранцията за изпълнение в случаите на лошо, забавено или пълно неизпълнение на договорни задължения от страна на Доставчика.

23. В случай, че гаранционната сума е недостатъчна, за да покрие произтичащите от неизпълнението щети, разликата се заплаща от Доставчика. Последната може да бъде прихваната от задължението на Възложителя по чл.3 от договора.

24. Гаранцията за изпълнение се връща след изтичане срока на договора след писмено поискване от страна на Доставчика

VIII. Срок и прекратяване на договора

25. Настоящия договор влиза в сила от датата на подписването му и има срок на действие 1 година.

26. Договорът може да бъде прекратен преди изтичане на срока по чл.25 в следните случаи:

26.1. По взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма.

26.2. С писмено предизвестие от всяка страна, при неизпълнение на някое от задълженията си по договора.

26.3. С едномесечно писмено предизвестие от някоя от страните.

27. Прекратяването на договора по чл.26.2 не освобождава Доставчика от задължението му по чл.19 от договора.

IX. Общи разпоредби

28. При спор между Възложителя и Доставчика относно правата и задълженията по този договор, същият ще е подсъден на съдилищата в гр.Плевен.

29. За всички неуредени въпроси по настоящия договор ще се прилагат разпоредбите на българското законодателство.

30. Страните по настоящия договор не могат да го изменят освен в случаите по чл.116 от ЗОП.

31. Страните по договора не могат да прехвърлят задълженията си на трети страни.

32. При промяна на актуалното си състояние страните са длъжни да се уведомят в 7 дневен срок от настъпване на промяната.

Настоящия договор се състави и подписа в два еднакви екземпляра - по един за всяка от страните.

За Възложителя: ..заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД...
/инж.М.Спасов/

За Доставчика: ..заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД...
/Хр.Костов/

СПЕЦИФИКАЦИЯ

към договор от.....15-04.....2019г.
за доставка на фасонни водопроводни части

№	Вид и размер на изделието	Мярка	Ед. цена в лева без ДДС	
			PN10	PN16
Фланец свободен			PN10	PN16
1	DN65	бр	12,24	12,71
2	DN80	бр	17,03	18,23
3	DN100	бр	19,53	22,97
4	DN125	бр	22,43	23,13
5	DN150	бр	32,84	34,66
6	DN200	бр	38,73	43,11
7	DN250	бр	50,13	67,23
8	DN300	бр	62,28	72,88
9	DN350	бр	73,76	73,76
10	DN400	бр	95,34	95,34
11	DN450	бр	99,62	99,62
12	DN500	бр	110,59	110,59
Фланец глух			PN10	PN16
1	DN65	бр	10,41	13,41
2	DN80	бр	16,51	16,51
3	DN100	бр	19,81	19,81
4	DN125	бр	22,17	22,17
5	DN150	бр	29,54	29,54
6	DN200	бр	44,52	44,52
7	DN250	бр	60,28	60,28
8	DN300	бр	75,45	75,45
9	DN350	бр	101,64	101,64
10	DN400	бр	123,74	123,74
11	DN450	бр	128,55	128,55
12	DN500	бр	177,00	177,00
Жибо обикновено, комплектовано с болтове и гайки			PN10	PN16
1	DN65	бр	9,22	9,22
2	DN80	бр	10,49	13,11
3	DN100	бр	16,59	17,40
4	DN125	бр	18,63	21,78
5	DN150	бр	21,68	25,85
6	DN200	бр	30,22	34,6
Жибо преходно за връзка от азбесто-циментови към РЕ тръби, комплектовано с болтове и гайки			PN10	PN16
1	DN65/75	бр	14,97	14,97
2	DN80/75	бр	15,22	15,48
3	DN80/90	бр	22,08	22,08
4	DN100/110	бр	26,44	35,69
5	DN100/125	бр	27,22	27,22
6	DN125/125	бр	33,51	33,51
7	DN125/140	бр	33,62	33,62
8	DN125/160	бр	35,39	35,39

9	DN150/140	бр	36,82	36,82
10	DN150/160	бр	38,43	46,69
11	DN200/200	бр	59,51	59,51
12	DN200/225	бр	59,73	59,73
13	DN200/250	бр	59,88	59,88
14	DN250/250	бр	71,84	71,84
15	DN250/280	бр	72,22	72,22
16	DN250/315	бр	72,96	72,96
17	DN300/315	бр	96,98	96,98
18	DN350/400	бр	126,42	126,42
19	DN400/400	бр	161,9	161,9
Жибо преходно за PE и PVC-O тръби, комплектовано с болтове, гайки и гумени уплътнители			PN10	PN16
1	ф90	бр	53,55	53,55
2	ф110	бр	64,49	64,49
3	ф125	бр	66,69	66,69
4	ф140	бр	105,92	105,92
5	ф160	бр	105,92	105,92
6	ф180	бр	109,13	109,13
7	ф200	бр	109,13	109,13
8	ф225	бр	151,69	151,69
9	ф250	бр	169,93	169,93
10	ф315	бр	351,19	351,19

Цените са образувани при условия на доставка франко складове на Възложителя в град Плевен.

В цените са включени всички разходи на доставка, подразбиращи се или изрично упоменати: производство, изпитания, маркировка, опаковка, транспорт, мита, такси, данъци и др.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	вид	Описание – технически характеристики	Производител	Стр. от каталога
1	Фланец плосък стоманен PN10/16	<p>Произведено в „Лемекон“ АД по БДС EN 1092-1 с размери от DN 65 до DN 500 PN 10; 16 атм. Изработен от въглеродна стомана St 37.2 БДС EN 1092-1:2018; EN 10224:2003.</p> <p>Предназначени са да свързват една с друга две водопроводни арматури или стоманени, чугунени, етернитови и PVC тръби за водопровод.</p> <p>Допуските на свободните размери на обработената повърхнина са по IT14.</p> <p>Задължителна е проба на заварките, което се осъществява в завода производител или в специализирани лаборатории.</p> <p>На степенката на заварения фланец между двете връзки се поставя плосък гумен уплътнител.</p> <p>Проверяват се отворите за колинеарност и ортогоналност.</p> <p>Поставят се болтовете и на ръка се завиват гайките.Притягането се извършва равномерно докато се получи водоплътна връзка между двете тръби.</p> <p>Забранено е осъществяването на връзката когато тръбопровода е под налягане.</p>	„ЛЕМЕКОН“ АД	1.1
2	Фланец глух PN10/16	<p>Произведено в „Лемекон“ АД по БДС EN 1092-1 с размери от DN 65 до DN 500 PN 10; 16 атм. Изработен от въглеродна стомана St 37.2 БДС EN 1092-1:2018; БДС EN 10224:2003.</p> <p>Фланци глухи служат да затварят тръбопровод от чугунени, етернитови, стоманени и PVC тръби или фасонни части към него, завършващи с фланци свободни.</p> <p>Технология за осъществяване на връзката: Необходима е проверка на основните присъединителни размери и налягане на изделието, съгласно стандарта със съществуващото, към което ще се свързва: D – външен диаметър; D1 – делителен диаметър; D2 – диаметър на степенката; d – броя на отворите; дебелина на фланеца.</p> <p>Допуските на свободните размери на обработената повърхнина са по IT14.</p> <p>Между двете връзки се поставя плосък гумен уплътнител. Проверяват се отворите за колинеарност и ортогоналност. Притягането се извършва равномерно за всички болтове докато се получи водоплътна връзка между двете тръби.</p> <p>По време на експлоатацията се проверява единствено здравината на гуменото уплътнение. Не се изисква поддръжка.</p> <p>Забранено е осъществяването на връзката, когато тръбопровода е под налягане.</p>	„ЛЕМЕКОН“ АД	1.2

3	<p>Жибо обикновено, комплектовано с болтове, гайки и шайби PN 10/16</p>	<p>Произведено в „Лемекон“ АД по БДС EN 1561:2012 и БДС EN 14525:2005; с размери от DN 65 до DN 500, PN 10; 16 атм.</p> <p>Муфа тип „жибо“ е предназначена за свързване на водопроводни тръби при ново строителство или ремонт на аварирани водопроводни системи.</p> <p>Изделието се изработва от сив чугун по БДС EN 1561:2012</p> <p>Жибото за азбестоциментови тръби с условно налягане (P_y) 1.0; 1.6 Мра; се състои от два фланеца, тяло /маншон/, болтове и гайки /от неръждаема стомана/.</p> <p>Изделието отговаря на БДС EN 14525:2005.</p> <p>Покрито е с лаково покритие /грунд/ и/или епоксидно прахово покритие.</p> <p>Вътрешната повърхност на отворите на маншона и присъединителните фланци са механично обработени и почистени от грапавини.</p> <p>Технология на осъществяване на връзката:</p> <p>Установяване основните размери на изделието и външния диаметър на тръбата.</p> <p>Връзката се извършва в следната последователност: поставят се единия и другия фланец на тръбите, двата гумени уплътнителя и между тях тялото /маншона/.</p> <p>Пристягането на гайките се извършва равномерно, докато се получи водоплътна връзка между двете тръби.</p> <p>Връзката се осъществява при празен тръбопровод.</p>	„ЛЕМЕКОН“ АД	2.1
4	<p>Жибо преходно за връзка от азбестоциментови към PE тръби, комплектовано с болтове, гайки и шайби PN 10/16</p>	<p>Произведено в „Лемекон“ АД по БДС EN 1561:2012 и БДС EN 14525:2005; с размери от DN 65/75 до DN 400/400, PN 10; 16 атм.</p> <p>Муфа тип „жибо-преходно“ е предназначена за преход от азбестоциментови към PE и PVC водопроводни тръби при ново строителство или ремонт на аварирани водопроводни системи.</p> <p>Изделието се изработва от сив чугун по БДС EN 1561:2012.</p> <p>Жибото-преход се състои от два фланеца, тяло-нормално или удължено /маншон/, болтове и гайки от неръждаема стомана.</p> <p>Изделието е с лаково покритие /грунд/ и/или епоксидно прахово покритие.</p> <p>Вътрешната повърхност на отворите на маншона и присъединителните фланци са механично обработени и почистени от грапавини.</p> <p>Технология на осъществяване на връзката:</p> <p>Установяване основните размери на изделието и външните диаметри на тръбите в зависимост от материала.</p> <p>Връзката се извършва в следната последователност: поставят се единия и другия фланец на съответния вид тръба, двата гумени</p>	„ЛЕМЕКОН“ АД	2.2

		уплътнителя и между тях тялото /маншона/, като се съблюдава насочването му към съответстващия фланец. Пристягането на гайките се извършва равномерно, докато се получи водоплътна връзка между двете тръби. Връзката се осъществява при празен тръбопровод.		
5	Жибо преходно за PE и PVC-О тръби, комплектовано с болтове, гайки и гумени уплътнители, PN10/16	Произведено в „Лемекон“ АД по БДС EN 1563:2019; БДС EN 545:2010 с размери от DN 90 до DN 315 PN 10; 16 атм. Муфа тип „жибо“ PVC (PE-HD) е предназначена за връзка PE и PVC водопроводни тръби при ново строителство или ремонт на аварирани водопроводни системи. Жибото се състои от два фланеца, тяло – нормално или удължено /маншон/, болтове и гайки от неръждаема стомана и два броя каучукови уплътнители от EPDM каучук, оребрен за поемане на минимални неравности по тръбата съгласно БДС EN 681-1. Изработва се от сферографитен чугун GGG 40 или GGG 50 по БДС EN 1563:2019. Изделието е с епоксидно прахово покритие. Вътрешната повърхност на отворите на маншона и присъединителните фланци са механично обработени и почистени от грапини. Технология на осъществяване на връзката: Установяване основните размери на изделието и външните диаметри на тръбите в зависимост от материала. Връзката се извършва в следната последователност: поставят се единия и другия фланец на съответния вид тръба, двата гумени уплътнителя и между тях тялото /маншона/, като се съблюдава насочването му към съответстващия фланец. Пристягането на гайките се извършва равномерно, докато се получи водоплътна връзка между двете тръби. Връзката се осъществява при празен тръбопровод.	„ЛЕМЕКОН“ АД	2.3

Гаранционен срок при експлоатация – **100/ сто/ години.**

Гаранционни условия, при които важи гаранционният срок, посочен по-горе – да се съхраняват на сухо място, при товаро-разтоварни дейности да се разтоварват внимателно, за да не се нараняват.

За Възложителя:..заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД...
/инж.М.Спасов/

За Доставчика:..заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД....
/Хр.Костов/

ДОГОВОР

№45/2019г.

Днес.....15.04.....2019г. в гр.Плевен на основание чл.194 от ЗОП между:
"В и К" ЕООД, ЕИК: 824106518, със седалище и адрес на управление: гр.Плевен, ул."Сан Стефано" 25, представлявано от инж.Митко Николаев Спасов - Управител, наричано накратко "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 накратко "Доставчик", се сключи настоящия договор за следното:

I. Предмет на договора

1. Доставчикът доставя, а Възложителя закупува фасонни части за водопроводи, наричани накратко "стоката", по видове, технически характеристики и цени описани в спецификацията - **Приложение №1**, което представлява неразделна част от настоящия договор.

2. Количествата и видовете по всяка доставка ще се уточняват в текущите заявки от Възложителя.

II. Цена и начин на плащане

3. Стойността на всяка доставка ще бъде заплащана с платежно нареждане по сметката на Доставчика - IBAN: BG04STSA93000020928253, BIC: STSABGSF, в банка "ДСК" ЕАД, в срок до 30 дни след получаване на заявената стока и подписване на документи по чл.6 от договора.

III. Права и задължения на страните

4. Доставчикът се задължава да доставя стоката по цените, посочени в спецификацията - **Приложение №1** към договора. Цените са в лева без ДДС франко складът на Възложителя в гр.Плевен.

5. Доставчикът е длъжен да доставя само стока, която отговаря на действащите в страната и ЕС стандарти, и спецификацията - **Приложение №1** към договора.

6. Доставчикът е длъжен да прилага към всяка доставка следните документи:

- приемо-предавателни протоколи - 2 броя;

- фактура - **оригинал**;

- документи, доказващи произхода на стоката, съответствие на стандарти или друг вид техническо одобрение и качество съгласно Наредба № РД-02-20-1 / 05.02.2015г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България и действащите в страната нормативни актове, валидни към датата на доставката - при поискване от Възложителя.

7. Доставчикът е длъжен да достави заявената стока в срок до 2 работни дни, считано от датата на заявката от страна на Възложителя.

8. Доставчикът предава собствеността на доставената стока на Възложителя в момента на подписване на приемо - предавателен протокол от упълномощен представител на всяка една от страните. Всяка от страните посочва имената на лицата, упълномощени да подписват приемо - предавателни протоколи.

9. Възложителят е длъжен да заплаща стойността на всяка доставка по начина и в срока съгласно чл.3 от настоящия договор.

10. Възложителят, чрез своя представител е длъжен да прегледа доставената

стока и да направи възражение в момента на доставката за несъответствие на нейното количество, вид, годност, цена и др.

11. Възложителят има право да откаже получаването на заявената стока и да я върне обратно за сметка на Доставчика, ако доставката не отговаря на някое от изискванията по чл.4, 5 и 6 от договора.

IV. Рекламации

12. Рекламации относно констатирани разлики в доставените количества, външни дефекти и разлика от техническите спецификации се предявяват пред Доставчика в момента на получаване на доставката в писмен вид.

13. Рекламации относно скрити дефекти се предявяват към Доставчика след откриването им в писмен вид.

14. Доставчикът е длъжен да замени за своя сметка рекламираната стока в срока по чл.7 от договора, считано от датата на получаване на писменото уведомление по чл.12 и 13 от договора.

15. Доставчикът не приема рекламация само в следните случаи:

- рекламацията не е направена в писмен вид и в посочените срокове;
- Възложителят не е предоставил за преглед рекламираните количества на

Доставчика;

- доставената стока продължава да бъде в експлоатация след подаване на рекламацията;

- механични и други повреди при транспортиране и съхранение на доставената стока след подписването на приемо - предавателния протокол;

16. Направената рекламация по този раздел дава право на Възложителя да отложи дължимо плащане до изясняване на фактическата обстановка.

V. Съобщения

17. Всички съобщения и уведомления, включително и за разваляне на договора ще се извършват в писмена форма, изпратени чрез факс, препоръчана поща или e-mail, следва:

- за Възложителя: гр. Плевен, ул."Сан Стефано" 25, телефон: 064 / 889832, 51, факс: 064 / 889866, e-mail: office@vik-pleven.com;

- за Доставчика: гр. София 1408, ул."Мила Родина" 26, ет.1, телефон: 02 / 958 1748, факс: 02 / 9583022, e-mail: office@alixis-ui.bg.

VI. Неизпълнение

18. Страните не отговарят за неизпълнението на задълженията си по настоящия договор, ако то се дължи на непреодолима сила.

19. При забава от страна на Доставчика по чл.7 и чл.14 от настоящия договор, той дължи неустойка в размер на 0.5 % дневно от стойността на неизпълнението, но не повече от 5% от стойността на заявената стока.

20. При забава от страна на Възложителя при заплащането по чл.3 от настоящия договор, той дължи неустойка в размер на 0.5 % дневно от стойността на неизпълнението, повече от 5% от стойността на заявената стока.

VII. Гаранция за изпълнение на договора

21. Изпълнителят дава на Възложителя гаранция за изпълнение на договора в размер на 1 320 лева.

22. Възложителят има право да задържи гаранцията за изпълнение в случаите на лошо, забавено или пълно неизпълнение на договорни задължения от страна на Доставчика.

23. В случай, че гаранционната сума е недостатъчна, за да покрие произтичащите от неизпълнението щети, разликата се заплаща от Доставчика. Последната може да бъде прихваната от задължението на Възложителя по чл.3 от договора.

24. Гаранцията за изпълнение се връща след изтичане срока на договора след писмено поискване от страна на Доставчика

VIII. Срок и прекратяване на договора

25. Настоящия договор влиза в сила от датата на подписването му и има срок на действие 1 година.

26. Договорът може да бъде прекратен преди изтичане на срока по чл.25 в следните случаи:

26.1. По взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма.

26.2. С писмено предизвестие от всяка страна, при неизпълнение на някое от задълженията си по договора.

26.3. С едномесечно писмено предизвестие от някоя от страните.

27. Прекратяването на договора по чл.26.2 не освобождава Доставчика от задължението му по чл.19 от договора.

IX. Общи разпоредби

28. При спор между Възложителя и Доставчика относно правата и задълженията по този договор, същият ще е подсъден на съдилищата в гр.Плевен.

29. За всички неуредени въпроси по настоящия договор ще се прилагат разпоредбите на българското законодателство.

30. Страните по настоящия договор не могат да го изменят освен в случаите по чл.116 от ЗОП.

31. Страните по договора не могат да прехвърлят задълженията си на трети страни.

32. При промяна на актуалното си състояние страните са длъжни да се уведомят в 7 дневен срок от настъпване на промяната.

Настоящия договор се състави и подписа в два еднакви екземпляра - по един за всяка от страните.

За Възложителя: ..заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД...
/инж.М.Спасов/

За Доставчика: ..заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД...
/инж.Ст.Минков/

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	вид	Описание – технически характеристики	Производител	Стр.от каталога
1	Жибо универсално с голям обхват за чугунени, стоманени и азбесто-циментови тръби, PN10/16	чугунен куплунг с голям обхват, предназначен за свързване на тръби от различни материали (стомана, чугун, етернит и др.); с размери от DN40 до DN600, съгласно БДС EN 14525:2005	Вайкинг Джонсън Великобритания	1-18
2	Фланшов адаптор за чугунени, стоманени и азбесто-циментови тръби с голям обхват, PN10/16	чугунен фланшов адаптор с голям обхват за свързване на тръби от различни материали, условни диаметри: DN 50 до DN600. Тяло - GGG40; уплътнение – EPDM; прахово покритие; крепежи – неръждаема стомана. Адапторите отговарят на стандарти БДС EN 14525:2005	Вайкинг Джонсън Великобритания	1-18
3	Фланшов адаптор за РЕ тръби /комби-фланци/ с грипиращ пръстен, PN10/16	чугунен фланшов адаптор с допълнителен грипиращ пръстен, предназначени за свързване на тръби от PE, PPr и PVC; с размери от d63 до d315 до PN16bar, съгласно БДС EN 12842:2012	Вайкинг Джонсън Великобритания	19-24
4	Жибо универсално с голям обхват за чугунени, стоманени, азбесто-циментови, PVC-О и РЕ тръби с допълнителен грипиращ пръстен, PN 10/16	чугунен куплунг с голям обхват и допълнителен грипиращ пръстен, предназначен за свързване на тръби от различни материали (стомана, чугун, етернит, PE, PVC и др.); с размери от DN40 до DN600, съгласно БДС EN 14525:2005	Вайкинг Джонсън Великобритания	25-34
5	Фланшов адаптор универсален с голям обхват за чугунени, стоманени, азбесто-циментови, PVC-О и РЕ тръби с допълнителен грипиращ пръстен, PN10/16	чугунен фланшов адаптор с голям обхват и допълнителен грипиращ пръстен, предназначен за свързване на тръби от различни материали (стомана, чугун, етернит, PE, PVC и др.); с размери от DN50 до DN600, съгласно БДС EN 14525:2005	Вайкинг Джонсън Великобритания	25-34

6	Водовземна скоба - чугунена резбова глава	тяло – лят сферографитен чугун GGG50+ катофореза гумено уплътнение – EPDM лента – неръждаема стомана болтове, шайби и гайки - неръждаеми	Белгикаст Испания	35
7	Неръждаема лента за водовземна скоба	от неръждаема стомана каучук EPDM, болтове, шайби и гайки - неръждаеми	Белгикаст Испания	36

Гаранционен срок при експлоатация – *2 /две/* години.

Гаранционни условия, при които важи гаранционният срок, посочен по-горе *съгласно всички европейски норми и при спазване на условията на производителя за транспорт, съхранение, монтаж, номинално налягане, температура на водата и нормална експлоатация в питейно-битовото водоснадяване при качества на водата в рамките на изискванията на Наредба № 9/16.03.2001 год. за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели*

За Възложителя:..заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД...
/инж.М.Спасов/

За Доставчика:..заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД....
/инж.Ст.Минков/