

# ДОГОВОР № 35/2020

Днес, 16.04.2020г. в гр.Плевен на основание чл.112, ал.1 от ЗОП и Решение № 96 / 17.03.2020г. 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."Александър Стамболийски" 170, представлявано от Христо Георгиев Костов, наричано накратко "Доставчик", от друга страна, се сключи настоящия договор.

## I. Предмет на договора


1. Доставчикът доставя, а Възложителя закупува фасонни водопроводни части, 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;
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 представител на всяка една от страните. Всяка от страните съобщава имената на лицата, които ще 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 е длъжен да прегледа доставената стока и да направи възражение в момента на доставката за несъответствие на нейното количество, вид, качество, 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 640 лева.

22. Възложителят има право да задържи гаранцията за изпълнение в случаите на лошо, забавено или непълно изпълнение 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 удържана 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

### VII. 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 изичане 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.

### VIII. 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 съставя и подписа в два еднакви екземпляра - по един за всяка от страните.

За Възложителя:

/Инж. М. Славов/

Гл.счетоводител: ...

/В. Галишка/

Юрисконсулт:

/А. Ватовска/

За Доставчика



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

към договор от 16.04.2020г.  
за доставка на фасонни водопроводни части

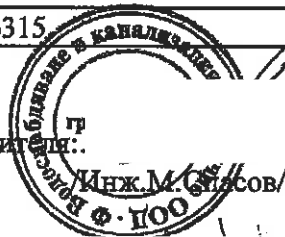
№	Вид и размер на изделието	Мярка	Ед. цена в лева без ДДС	
			PN10	PN16
<b>Фланец свободен</b>				
1	DN65	бр	12,24	12,71
2	DN80	бр	17,03	18,23
3	DN100	бр	19,53	22,97
4	DN125	бр	22,43	23,13
5	DN150	бр	32,84	34,66
6	DN200	бр	38,73	43,11
7	DN250	бр	50,13	67,23
8	DN300	бр	62,28	72,88
9	DN350	бр	73,76	73,76
10	DN400	бр	95,34	95,34
11	DN450	бр	99,62	99,62
12	DN500	бр	110,59	110,59
<b>Фланец глух</b>				
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
<b>Жибо обикновено, комплектовано с болтове и гайки</b>				
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	34,60
<b>Жибо преходно за връзка от азбесто-циментови към РЕ тръби, комплектовано с болтове и гайки</b>				
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	161,90	161,90

**Жибо преходно за PE и PVC-O тръби, комплектовано с болтове, гайки и гумени уплътнители**

1	ф90	бр	56,23	56,23
2	ф110	бр	67,71	67,71
3	ф125	бр	70,02	70,02
4	ф140	бр	111,22	111,22
5	ф160	бр	111,22	111,22
6	ф180	бр	114,59	114,59
7	ф200	бр	114,59	114,59
8	ф225	бр	159,27	159,27
9	ф250	бр	178,43	178,43
10	ф315	бр	368,75	368,75

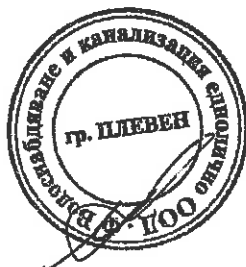
За Възложителя:



За Доставчика:...

/Хр. Костов

№	Вид изделие	Описание – технически характеристики	Производител	Стр. от каталога
I	Фланец плосък стоманен	<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
II	Фланец глух	<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:</p> <p>Необходима е проверка на основните присъединителни размери и налягане на изделието, съгласно стандарта със съществуващото, към което ще се свързва:</p> <p>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



I	<p>Жибо обикновено, комплектовано с болтове, гайки и шайби</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<sub>y</sub>) 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
II	<p>Жибо преходно за връзка от азбесто-циментови към PE тръби, комплектовано с болтове, гайки и шайби</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 уплътнителя и между тях тялото /маншона/, като се съблюдава насочването му към</p>	„ЛЕМЕКОН“ АД	2.2



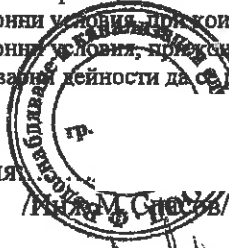
		<p>съответстващия фланец. Пристягането на гайките се извършва равномерно, докато се получи водоплътна връзка между двете тръби.</p> <p>Връзката се осъществява при празен тръбопровод.</p>		
III	<p>Жибо преходно за PE и PVC-О тръби, комплектовано с болтове, гайки и гумени уплътнители</p>	<p>Произведено в „Лемекон“ АД по БДС EN 1563:2019; БДС EN 545:2010 с размери от DN 90 до DN 315 PN 10; 16 атм.</p> <p>Муфа тип „жибо“ PVC (PE-HD) е предназначена за връзка PE и PVC водопроводни тръби при ново строителство или ремонт на аварийали водопроводни системи.</p> <p>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.</p> <p>Изработва се от сферографитен чугун GGG 40 или GGG 50 по БДС EN 1563:2019.</p> <p>Изделието е с епоксидно прахово покритие. Вътрешната повърхност на отворите на маншона и присъединителните фланци са механично обработени и почистени от гравабини.</p> <p>Технология на осъществяване на връзката: 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 уплътнителя и между тях тялото /маншона/, като се съблюдава насочването му към съответстващия фланец.</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	2.3

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

Гаранционни условия, под които важи гаранционният срок, посочен по-горе:

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



За Доставчика





# ДОГОВОР

№ 38 / 2020 г.

Днес, 16.04.2020г. в гр.Плевен на основание чл.112, ал.1 от ЗОП и Решение № 96 / 17.03.2020г. 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 водопроводни части, 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: BG81UBBS80021001419816, BIC: UBBSBGSF, в банка "ОББ" АД, 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;

7. Доставчикът е длъжен да достави заявената стока в срок до 20 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 представител на всяка една от страните. Всяка от страните съобщава имената на лицата, които ще подписват приемо - предавателни протоколи.

9. Възложителят е длъжен да заплаща стойността на всяка доставка по начина и в срока съгласно чл.6 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 койното количество, вид, годност, цена и др.

ЮТИЛИТИС ЕНД

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 2 100 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 удържана 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

### VII. 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.

### VIII. 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:

/Инж.М.Спасова/

Гл.счетоводител:

/В.Галишка/

Юрисконсулт:

/А.Ватовска/

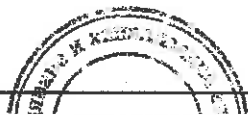
За Доставчика



Инж.С.Минков/

№	Вид изделие	Описание – технически характеристики	Производител	Стр.от каталога
I	Жибо универсално с голям обхват за чугунени, стоманени и азбесто-циментови тръби	Търговска марка <i>MaxiFit</i> . Съответствието с техническите спецификации и изискванията на Възложителя може да се види в	Вайкинг Джонсън Великобритания	от каталог № 1 – 7 и 10 стр.
II	Фланшов адаптор за чугунени, стоманени и азбесто-циментови тръби с голям обхват	приложените каталожни страници, в които могат да се видят дизайна му и различните спецификации, касаещи работно налягане, обхвати, диаметри, материали, стандартите на отделните компоненти, в зависимост от мястото им на производство и др. Изработени от дуктилен (сферографитен) чугун, съгласно BS EN 1563 символ EN GJS-450-10. С антикорозионно покритие Рилсън полиамид прахово покритие в съчетание с епоксиден грунд. Всички части в контакт с водата са одобрени за питейни нужди от WRAS. (Консултативната схема за регулиране на водите в Обединеното кралство). Отговаря на техническите изисквания на БДС EN 14525:2005, оценено за съответствие с националните изисквания от Булгарконтрола АД с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ и Разрешение № РОССП-14/15.09.2016г., издадено от МРРБ. Характеристиките на строителния продукт, показателите им и методите на изпитване са описани в декларацията по НУРВПСРБ (издадена от упълномощения представител на производителя в България) и оценени от ЛОС съответстват на т. 7.2. от Приложение 3, към т. 2 от Заповед № РД-02-14-1329 от 03.12.2015 на Министъра на регионалното развитие и благоустройството.	Вайкинг Джонсън Великобритания	от каталог № 1 – 9 и 13 стр.
III	Фланшов адаптор за РЕ тръби /комби-фланци/ с грипиращ пръстен	Търговска марка <i>AquaFast</i> . Съответствието с техническите спецификации и изискванията на Възложителя може да се види в приложените каталожни страници, в които могат да се видят дизайна им и различните спецификации, касаещи работно налягане, обхвати, диаметри, материали, стандартите на отделните компоненти, в зависимост от мястото им на производство и др. Изработен от дуктилен (сферографитен) чугун, съгласно BS EN 1563 символ EN GJS-450-10. С антикорозионно покритие Рилсън полиамид прахово покритие в съчетание с	Вайкинг Джонсън Великобритания	от каталог № 2 – 5 стр.

		<p>эпоксиден грунд. Грипиращият пръстен е от дуктилен чугун по BS EN 1563 Символ EN-GJS-450-10. Всички части в контакт с водата са одобрени за питейни нужди от WRAS. (Консултативната схема за регулиране на водите в Обединеното кралство).</p> <p>Отговарят на техническите изисквания, правила за приемане, методи за изпитване, маркировка, съхранение и транспортиране по БДС EN 12842:2012, оценени за съответствие с националните изисквания от Булгарконтрола АД с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ и Разрешение № РОССП-14/15.09.2016г., издадено от МРРБ. Характеристиките на строителния продукт, показателите им и методите на изпитване са описани в декларацията по НУРВСПСРБ (издадена от упълномощения представител на производителя в България) и оценени от ЛОС съответстват на т. 7.2. от Приложение 3, към т. 2 от Заповед № РД-02-14-1329 от 03.12.2015 на Министъра на регионалното развитие и благоустройството.</p>		
IV	Жибо универсално с голям обхват за чугунени, стоманени, азбесто-циментови, PVC-O и PE тръби с допълнителен грипиращ пръстен	<p>Търговска марка <b>UltraGrip</b>. Съответствието с техническите спецификации и изискванията на Възложителя може да се види в приложените каталожни страници, в които могат да се видят дизайна му и различните спецификации, касаещи работно налягане, обхвати, диаметри, материали, стандартите на отделните компоненти, в зависимост от мястото им на производство и др.</p>	Вайкинг Джонсън Великобритания	от каталог № 3 – 6 стр.
V	Фланшов адаптор универсален с голям обхват за чугунени, стоманени, азбесто-циментови, PVC-O и PE тръби с допълнителен грипиращ пръстен	<p>Изработени от дуктилен (сферографитен) чугун, съгласно BS EN 1563 символ EN GJS-450-10. С антикорозионно покритие Рилсън полиамид прахово покритие в съчетание с епоксиден грунд. Грипиращият механизъм е от Ацетал кополимер M25 или еквивалентен. Всички части в контакт с водата са одобрени за питейни нужди от WRAS. (Консултативната схема за регулиране на водите в Обединеното кралство).</p> <p>Отговаря на техническите изисквания на БДС EN 14525:2005, оценени за съответствие с националните изисквания от Булгарконтрола АД с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ и Разрешение № РОССП-14/15.09.2016г., издадено от МРРБ. Характеристиките на строителния продукт, показателите им и методите на изпитване са описани в декларацията по НУРВСПСРБ (издадена от упълномощения представител на</p>	Вайкинг Джонсън Великобритания	от каталог № 3 – 6 стр.



	производителя в България) и оценени от ЛОС съответстват на т. 7.2. от Приложение 3, към т. 2 от Заповед № РД-02-14-1329 от 03.12.2015 на Министъра на регионалното развитие и благоустройството.		
--	--	--	--

I	Чугунена резбова глава	Съответствието с техническите спецификации и изискванията на Възложителя може да се види в приложените каталожни страници, в които могат да се видят дизайна им и различните спецификации, касаещи работно налягане, обхвати, материали и др.	Белгикаст Испания	от каталог № 4 – 1 стр.
II	Неръждаема лента за водовземна скоба	Главите са изработени от дуктилен (сферографитен) чугун GGG-40. Покритие – епоксидна смола. Лентите са от неръждаема стомана, каучук EPDM, болтове, шайби и гайки – неръждаеми. Отговарят на техническите изисквания на БДС EN 14525:2005, оценени за съответствие с националните изисквания от Булгарконтрола АД с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ и Разрешение № РОССП-14/15.09.2016г., издадено от МРРБ. Характеристиките на строителния продукт, показателите им и методите на изпитване, описани в декларацията по НУРВСПСРБ (издадена от упълномощения представител на производителя в България) и оценени от ЛОС съответстват на т. 7.2. от Приложение 3, към т. 2 от Заповед № РД-02-14-1329 от 03.12.2015 на Министъра на регионалното развитие и благоустройството.	Белгикаст Испания	от каталог № 4 – 2 стр.

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 водоснабдяване при качества на водата в рамките на изискванията на Наредба № 9/16.03.2001 г. за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели

За Възложителя:

/Инж. М. Спасов/

За Доставчика:

/Инж. Ст. Минин/



# ДОГОВОР

№ 39 / 2020

Днес, 16.04.2020г. в гр.Плевен на основание чл.112, ал.1 от ЗОП и Решение № 96 / 17.03.2020г. 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

"Васил Василев КВС - 3" ЕООД, ЕИК: 175020594, със седалище и адрес на управление: гр.София 1138, бул."Цариградско шосе" 164, представлявано от инж.Васил Соколов Василев - Управител, наричано накратко "Доставчик", от друга страна, се сключи настоящия договор за следното:

## I. Предмет на договора

1. Доставчикът доставя, а Възложителя закупува фасонни водопроводни части, 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: BG91UBBS80021096722815, BIC: UBBSBGSF, в банка "ОББ" АД, 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.

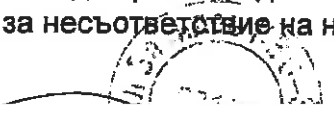
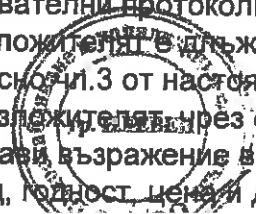
6. Доставчикът е длъжен да прилага към всяка доставка следните документи:  
- приемо-предавателни протоколи - 2 броя;  
- фактура - оригинал;

7. Доставчикът е длъжен да достави заявената стока в срок до 50 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 представител на всяка една от страните. Всяка от страните съобщава имената на лицата, които ще 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.



C

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, бул."Цариградско шосе" 164, телефон: 02 / 8853880 факс: 02 / 8879511, e-mail: info@kvs3.com.

#### 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 3 000 лева.

22. Възложителят има право да задържи гаранцията за изпълнение в случаите на лошо, забавено или дълго 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 удържана 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

### VII. 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.

### VIII. 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: ...

/Инж. М. Спасов/

За Доставчика

/Инж. В. Василев/

Гл. счетоводител:

/В. Галишка/

Юрисконсулт:

/А. Ватовска/

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

към договор от 16.04.2020г.  
за доставка на фасонни водопроводни части

№	Вид и размер на изделието		Цена за 1 брой в лева без ДДС
	DN	фdn	
<b>Фланшови адаптор за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент</b>			
1	100	110	56,78 лв.
2	125	140	83,21 лв.
3	150	160	112,91 лв.
4	200	200	202,68 лв.
5	200	225	202,68 лв.
6	250	250	372,81 лв.
7	300	315	402,40 лв.
8	400	400	1 036,85 лв.
<b>Дъга 90° за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент</b>			
1	100	110	97,84 лв.
2	125	140	180,34 лв.
3	150	160	204,86 лв.
4	200	200	312,64 лв.
5	200	225	410,59 лв.
6	250	250	578,76 лв.
7	300	315	957,03 лв.
8	400	400	1 711,71 лв.
<b>Дъга 45° за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент</b>			
1	100	110	99,70 лв.
2	125	140	122,09 лв.
3	150	160	149,17 лв.
4	200	200	213,38 лв.
5	200	225	343,11 лв.
6	250	250	483,43 лв.
7	300	315	694,95 лв.
8	400	400	1 337,81 лв.
<b>Дъга 22° за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент</b>			
1	100	110	73,71 лв.
2	125	140	115,53 лв.
3	150	160	114,66 лв.
4	200	200	236,75 лв.
5	200	225	306,42 лв.
6	250	250	422,93 лв.
7	300	315	667,10 лв.
8	400	400	1 249,90 лв.

**Дъга 11° за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент**

1	100	110	75,46 лв.
2	125	140	109,20 лв.
3	150	160	115,75 лв.
4	200	200	203,88 лв.
5	200	225	332,40 лв.
6	250	250	483,43 лв.
7	300	315	612,07 лв.
8	400	400	1 249,90 лв.

**Тройник с две муфи и фланец за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент**

1	100/100/80	110/110/80	137,28 лв.
2	125/125/80	140/140/80	194,48 лв.
3	150/150/100	160/160/100	195,52 лв.
4	150/150/80	160/160/80	198,64 лв.
5	200/200/100	200/200/100	413,92 лв.
6	200/200/90	200/200/80	312,00 лв.
7	200/200/80	225/225/80	351,52 лв.
8	250/250/100	250/250/100	568,88 лв.
9	250/250/80	250/250/80	558,48 лв.
10	300/300/150	315/315/150	985,92 лв.
11	300/300/100	315/315/100	733,20 лв.
12	300/300/80	315/315/80	713,44 лв.
13	400/400/300	400/400/300	3 518,32 лв.
14	400/400/200	400/400/200	2 212,08 лв.
15	400/400/150	400/400/150	1 521,52 лв.
16	400/400/100	400/400/100	1 628,64 лв.
17	400/400/80	400/400/80	1 378,00 лв.

**Закотвящ механизъм/елемент за PVC-O тръби**

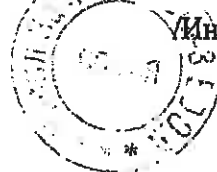
1	100	110	95,00 лв.
2	125	140	140,87 лв.
3	150	160	201,58 лв.
4	200	200	266,45 лв.
5	200	225	266,45 лв.
6	250	250	827,74 лв.
7	300	315	969,70 лв.
8	400	400	1 367,84 лв.

За Възложителя:

/Инж.М.Спасов/

За Доставчика:

/Инж.В.Василев/



№	Вид ИЗДЕЛИЕ	Описание – технически характеристики	Производител	Стр.от каталога
I	Фланшов адаптор за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент	Произведени са съгласно стандарт EN:12842, от сферографитен чугун с епоксидно прахово покритие в съответствие с изискванията на сертификата GSK стандартно окомплектовани с уплътнителен пръстен и защитна тапа приложими за PVC-O тръби.	"Ludwig Frischhut" GmbH Co.KG Германия	1
II	Дъга 90° за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент			2
III	Дъга 45° за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент			2
IV	Дъга 22° за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент			3
V	Дъга 11° за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент			3
VI	Тройник с две муфи и фланец за PVC-O тръби, с възможност да се комплектова с автономен закотвящ елемент			4-5
VII	Закотвящ механизъм/елемент за PVC-O тръби, с болтове и гайки			Черупките и клиновете са произведени от сферографитен чугун а болтовете и гайките от неръждаема стомана с възможност за демонтаж и многократна употреба.

Гаранционен срок при експлоатация – 5 години.

Гаранционни условия, при които важи гаранционният срок, посочен по-горе е правилно съхранение, монтаж и експлоатация.

За Възложителя:

/Инж.М.Спасов/

За Доставчика:

/Инж.В.Василев/

Всички подписи са заличени на основание чл.2 от ЗЗЛД