

ДОГОВОР ЗА ДОСТАВКА за обособена позиция № 2

№...../..... 2020 г.

„Доставка на фитинги, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД – гр. Хасково”

Днес, 2020 г., в гр. Хасково между:

И/ или: Тодор Райчев Марков - управител на „ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕООД, ЕИК: 126004284, със седалище и адрес на управление гр. Хасково, ул. „Сакар” № 2 представлявано от, тел.: 038501601, факс: 038665484, наричано по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

и

„ПАНАЙОТ ПЕЙЧЕВ“ ЕООД, ЕИК: 102986183, със седалище и адрес на управление гр. Бургас представлявано от Панайот Пейчев Пейчев, в качеството му на управител, тел.: 056/815730, факс: 056/815730, e-mail: office@peichev.net, определен за изпълнител след проведена обществена поръчка на основание чл. 18, ал.1, т. 12 от Закона за обществените поръчки („ЗОП“) и при условията на чл. 178 от ЗОП, наричано по-долу **ДОСТАВЧИК, на основание чл. 112, ал. 1, с чл. 194 от Закона за обществените поръчки и Решение № 176/17.09.2020 г. за избор на изпълнителя на управителя на “Водоснабдяване и канализация” ЕООД, в качеството му на секторен възложител по смисъла на ЗОП, се сключи настоящия договор, с който страните се споразумяха за следното:**

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага на ДОСТАВЧИКА да извърши при необходимост и при условията на настоящия договор доставки на фитинги за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация” ЕООД, наричани за краткост по-долу **„ДОСТАВКАТА”**, в съответствие с Техническа спецификация, Приложение № 1 към настоящия договор; клаузите на настоящия договор; условията на Възложителя, както и представените от ДОСТАВЧИКА, Техническо предложение - Приложение № 2 и Ценово предложение - Приложение № 3, представляващи неразделна част от настоящия договор.

Чл. 2. Доставките ще се извършват периодично, след предварителна писмена заявка до ДОСТАВЧИКА, според конкретните нужди на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Чл. 3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не е длъжен да закупи фитинги за посочената максимално допустима стойност - 50 000 лв. Възложителят не се задължава с минимални количества по този Договор и по отделните заявки. Количествата на заявяваните фитинги ще се определят в зависимост от нуждите на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Ако при прекратяване на договора не е достигната максимално допустимата стойност по него, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ДОСТАВЧИКА, каквото и да било плащане или обезщетение.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 4. Общата цена на договора не може да надвишава сумата от 50 000 (петдесет хиляди) лева без ДДС, като се зачита стойността само на реално извършените доставки.

Чл. 5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ДОСТАВЧИКА възнараждение за всяка доставка в лева без ДДС, съобразно посочените единични цени в Ценово предложение, неразделна част от договора.

Чл. 6. Заплащането се извършва въз основа на предоставена оригинална фактура от страна на ДОСТАВЧИКА, двустранно подписан приемателно - предавателен протокол за извършена доставка и документ, удостоверяващ качеството на стоката (за всяка доставка). Дължимата от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ сума се заплаща по банков път в срок до 30 (тридесет) дни, считано от представянето на посочените документи.

Чл. 7. Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от ДОСТАВЧИКА: IBAN: BG82UNCN70001520018955; BIC: UNCRBGSF; Банка: УниКредит Булбанк АД, клон Бургас.

Чл. 8. Посочените в Ценовото предложение, единични цени са крайни, неизменни за срока на действие на договора и включват всички разходи за изпълнение на поръчката, доставката им до склада на „Водоснабдяване и канализация Хасково“ ЕООД на територията на Източна промишлена зона –Хасково както и всички данъци (освен ДДС за регистрирано по ЗДДС лице), такси и други преки и непреки разходи, печалба, търговски отстъпки и др.

Чл. 9. Договорните цени по този договор са окончателни и не подлежат на изменение, освен в случаите на изменение на настоящия Договор е допълнително споразумение, в писмена форма в случаите на чл.116, ал.1, т.2-7 от ЗОП.

Чл. 10. Договорените цени включват транспортни разходи, застраховки, магазинаж, вносни мита и такси, както и всякакви други разходи свързани с изпълнението на поръчката, действащи към момента на изпълнение.

Чл. 11. Когато ДОСТАВЧИКЪТ е сключил договори за подизпълнение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ извършва окончателно плащане към него, при условията на чл.66, ал.7-10 от ЗОП.

III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 12. Договорът влиза в сила, считано от датата на подписването му от страните и има действие 12 (дванадесет) месеца или при изчерпване на максимално допустимата му стойност, която е 50 000 (петдесет хиляди) лева без ДДС.

Чл. 1. Сроктът на всяка една отделна доставка, по заявка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ е 1 (едни) работен ден, считано от датата на изпращане на заявка до ДОСТАВЧИКА.

Чл. 2. Доставките ще се извършват до склада на „Водоснабдяване и канализация Хасково“ ЕООД на територията на Източна промишлена зона – Хасково.

Чл. 3. Всяка доставка е със следните придружавани документи: документ за удостоверяване на качество на стоката, приемно-предавателен протокол съставен и подписан от страните по договора в деня на доставката и фактура.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

- (1) Да изисква от ДОСТАВЧИКА да изпълнява в срок и без отклонения съответните дейности съгласно Техническото предложение, Ценовото предложение към офертата на Изпълнителя и Техническата спецификация на обществената поръчка.

- (2) Да прави рекламации при установяване на некачествена доставка, която не е в съответствие с техническата спецификация и с техническото предложение на ДОСТАВЧИКА.
- (3) Да откаже да приеме частично или изцяло доставка, ако тя не отговаря на договореното;
- (4) Да изисква от ДОСТАВЧИКА да склучи и да му представи договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители.
- (5) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да прекрати договора едностранно, без да заплаща каквито и да било обезщетения или неустойки, както и да задържи гаранцията в следните ситуации:
 1. при системно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя по този договор, като за системно неизпълнение се счита минимум три констативни протокола;
 2. ако доставената стока от ДОСТАВЧИКА няма показателите, описани в подадената от него Оферта с Вх. № 33 от 09.07.2020 г. – 11:20 часа и не отговаря на изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
 3. в случай на забавяне от страна на ДОСТАВЧИКА, с повече от 10 (десет) дни от уговорения срок по чл. 13 от настоящия договор;
- (6) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да развали едностранно в писмена форма договора, без да дава допълнителен срок за изпълнение и без да заплаща каквито и да било обезщетения и неустойки, както и да задържи гаранцията за изпълнение на договора, ако ДОСТАВЧИКЪТ използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му (*тако е приложимо*).
- (7) В случаите по чл. 16, ал. 5 и ал. 6 финансовите отношения между страните се уреждат до момента на прекратяване на договора и ДОСТАВЧИКЪТ не може да има финансови претенции към ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ във връзка с прекратяването на договора.
- (8) Ако ДОСТАВЧИКЪТ не изпълнява задълженията си по този договор и в резултат на това той бъде развален от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, последният може да се удовлетвори от гаранцията, да получи неустойка в размера, определен в настоящия договор, без това да го лишава от правото да търси обезщетение за претърпените вреди, надвишаващи размера на представената гаранция.

Чл. 5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

- (1) Да заплати на ДОСТАВЧИКА договорената цена, при условията и в срока съгласно настоящия договор.
- (2) Да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от ДОСТАВЧИКА информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ като такава в представената от него оферта.
- (3) Да приема изпълнението, описано в този договор по вид, количество, качество, цени и опаковка, съобразно приемателно - предавателен протокол приложен към фактурата.
- (4) Да освободи представената от ДОСТАВЧИКА гаранция за изпълнение, съгласно клаузите на чл. 25-31 от настоящия договор.

Чл. 6. ДОСТАВЧИКЪТ има право:

- (1) Да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.
- (2) Да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за осъществяване на работата по договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на договора.

Чл. 7. ДОСТАВЧИКЪТ е длъжен:

(1) Да изпълни поръчката качествено и в срок в съответствие с предложеното в офертата му, включително количественото предложение, което е неразделна част от настоящия договор.

(2) Да не предоставя документи и информация на трети лица относно изпълнението на поръчката, както и да не използва информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор.

Чл. 8. ДОСТАВЧИКЪТ носи изцяло риска по погиването или влошаване състоянието на „ДОСТАВКАТА“ до предаването ѝ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. ДОСТАВЧИКЪТ носи изцяло риска за констатирани липси на фактурирани количества и качество, неотговарящо на договореното. В тези случаи той компенсира ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с допълнителна доставка, която е за негова (на ДОСТАВЧИКА) сметка или възстановява равностойността на констатиранияте отклонения.

Чл. 9. При поискване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ДОСТАВЧИКЪТ представя сертификат за качество и произход (производител), както и всички необходими за по-нататъшното използване по предназначение документи, сертификати, разрешителни и други документи удостоверяващи качеството на доставените изделия.

Чл. 10. Гаранционният срок на всички доставени стоки - предмет на договора е 20 (двадесет) години и започва да тече от датата на доставката.

(2) И ДОСТАВЧИКЪТ се задължава да подмени в срок до 7 (седем) дни некачествена стока, считано от датата на получаване на уведомително писмо;

(3) В случай, че през време на действие на настоящия договор някои от изделията бъдат спрени от производство, ДОСТАВЧИКЪТ е длъжен да предложи замяна с изделия със същите или по-добри характеристики, отговарящи на изискванията за качество, и на същите цени.

Чл. 11. (ако е приложимо) (1) ДОСТАВЧИКЪТ е длъжен да не възлага извършването на възложената с настоящия договор работа на лица, които не са подизпълнители;

(2) При наличие на подизпълнители по договора:

1. ДОСТАВЧИКЪТ носи пълна отговорност за качеството и в срок изпълнение на работите, за които е ангажирал подизпълнители. Изпълнителният отговаря за действията на подизпълнителите като за свои действия;

2. ДОСТАВЧИКЪТ сключва договор-договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок до 10 (десет) календарни дни от датата на сключване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в 3-дневен срок.

3. До представяне на договорите за подизпълнение не се сключва изпълнението на настоящия договор.

4. В срок до 3 дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител, ДОСТАВЧИКЪТ изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 11 ЗОН.

5. Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение. Не е нарушение на забраната доставката на стоки, материали или оборудване, необходими за изпълнението на обществената поръчка, когато такива доставка не включва монтаж, както и сключването на договори за услуги, които не са част от договори за обществената поръчка, съответно от договора за подизпълнение.

6. Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнение на договора се допуска по изключение, и се извършва съобразно чл. 66, ал. 11 и ал. 12 от ЗОН.

Чл. 12. ДОСТАВЧИКЪТ дължи обезщетения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всички действителни вреди, които ще претърпи от действия, искове, претенции, глоби и разходи, възникнали или направени по повод нарушаване на патентни права, търговски марки, промишлени образци във връзка с притежаването или използването на доставените по този договор стоки.

V. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 13. ДОСТАВЧИКЪТ гарантира изпълнението на произтичащите от настоящия договор свои задължения с гаранция за добро изпълнение в размер на 2 400 (две хиляди и четиристотин) лева, представляващи 3% (три процента) от прогнозната стойност на договора, без ДДС.

Чл. 14. В случай на изменение на този договор, извършено в съответствие с него и приложимото право, ДОСТАВЧИКЪТ се задължава да предприеме необходимите действия за привеждане на Гаранцията за изпълнение в съответствие с изменените условия на Договора, в срок до 5 (пет) дни от подписване на допълнителното споразумение.

Чл. 15. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ задържа и се удовлетворява от гаранцията, когато ДОСТАВЧИКЪТ системно не изпълнява някое от задълженията си по договора, както и когато прекъсне или забави изпълнението на задълженията си по договора с повече от 30 (тридесет) календарни дни. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои изцяло гаранцията за изпълнение на договора при прекратяване на договора по реда на чл. 44, ал. 4-6 и чл. 45 от този договор.

Чл. 16. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои сумата от гаранцията, без това да го лишава от правото да търси обезщетение за претърпени вреди.

Чл. 17. При липса на възражения по изпълнението на договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията за изпълнение на настоящия договор, без дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него, в срок от 30 (тридесет) календарни дни след изпълнение на настоящия договор и извършване на всички плащания по него.

Чл. 18. Гаранцията за изпълнение не се освобождава от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако в процеса на изпълнение на договора е възникнал спор между страните относно неизпълнение на задълженията на ДОСТАВЧИКА и въпросът е отнесен за решаване пред съд. При решаване на спора в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ той може да пристъпи към усвояване на гаранцията за изпълнение.

Чл. 19. ДОСТАВЧИКЪТ има право да промени формата на гаранцията от банкова в парична като предходната гаранция се освобождава от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в срок от 3 (три) дни от предоставянето на новата форма на гаранция.

VI. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл. 20. Приемането на доставка по чл. 1 се извършва от определени от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ДОСТАВЧИКА лица, чрез подписване на двустранен приемо-предавателен протокол.

Чл. 21. Когато ДОСТАВЧИКЪТ е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в присъствието на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и подизпълнителя.

Чл. 22. При констатиран недостатък и/или дефект на доставените артикули, ДОСТАВЧИКА има право да откаже да приеме изпълнението при съществени отклонения от договореното и в случай, че констатираните недостатъци са от такъв

естество, че резултатът от изпълнението става безполезен за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право и да уведоми ДОСТАВЧИКА писмено. Страните съставят констативен протокол в тридневен срок, считано от датата на получаване на писменото уведомление от ДОСТАВЧИКА. ДОСТАВЧИКЪТ е длъжен да подмени некачествените артикули за своя сметка. При установяване на дефекти, които не биха могли да бъдат открити при обикновен оглед, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ си запазва правото да извърши рекламация в гаранционния срок на вида изделия и да изиска възстановяване или замяна.

Чл. 23. Рекламации за липси, могат да се правят в момента на приемане и предаване на доставката или в седем дневен срок от получаването и. Констатирането на липсвата се удостоверява с протокол, съставен от комисия. В такъв случай ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ трябва да бъде уведомен незабавно.

Чл. 24. В случай на рекламация и възникване на спор между страните по договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ осигурява проверка на рекламираната „ДОСТАВКА“ от контролна организация в присъствието на представители на двете страни, за което се съставя надлежен протокол.

VII. НЕУСТОЙКИ

Чл. 25. В случай на забавяне при изпълнението на работата по договора ДОСТАВЧИКЪТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0.1 % (един процент) за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % (десет процента) от стойността на забавената доставка. Неустойката се удържа от гаранцията за изпълнение на договора.

Чл. 26. Изплащането на неустойката не лишава изправната страна от правото да търси реално изпълнение и обезщетение за претърпени вреди.

Чл. 27. При забавено плащане, съгласно чл. 7 от настоящия договор, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи неустойка на ДОСТАВЧИКА, в размер от 0.1 % (нула цяло и един процента) от пената на неплатената фактура, за всеки просрочен ден, но не повече от общо 10 % (десет процента) от цената на просроченото задължение.

VIII. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

Чл. 28. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила.

Чл. 29. В случай че страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

Чл. 30. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум нанесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок от 3 (три) дни от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпните от това вреди.

Чл. 31. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията на свързаните с тях наскрещи задължения се спира.

IX. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 32. Настоящият договор се прекратява:

- (1) С изтичане на срока по настоящия договор;
- (2) При изчерпване на стойността му, преди изтичане на неговия срок;
- (3) По взаимно съгласие между страните изразено в писмена форма;
- (4) При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора - с 10-дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна;

(5) При констатирани нередности или конфликт на интереси - с изиращане на едностранно писмено предизвестие от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ до ДОСТАВЧИКА;

(6) По реда на чл. 118 от Закона за обществените поръчки;

(7) Когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка - предмет на договора, извън правомощията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати - с писмено уведомление, веднага след настъпване на обстоятелствата;

Чл. 33. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати договора без предизвестие, когато ДОСТАВЧИКЪТ:

(1) забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 15 (петнадесет) календарни дни;

(2) не отстрани в разумен срок, определен от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, констатирани недостатъци;

(3) не изпълни точно някое от задълженията си по договора;

(4) използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му;

(5) бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

Чл. 34. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати договора едностранно с 30-дневно предизвестие, без дължими неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка. Прекратяването става след уреждане на финансовите взаимоотношения между страните за извършените от страна на ДОСТАВЧИКА и одобрени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ доставки по изпълнение на договора.

Чл. 35. Страните не се освобождават от задължение да уредят всички финансови задължения възникнали преди прекратяване на договор.

X. ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 36. Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска по изключение при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки. В случай, че при изтичането на договора не е достигната неговата пределна стойност и не е на лице възможност за незабавно сключване на нов договор по реда на ЗОП е допустимо удължаване на договора до 6 месеца, или до изчерпване на прогнозната стойност, или до сключване на нов договор по реда на ЗОП, при съгласие от двете страни.

XI. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Чл. 49. Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила. За целите на този договор, непреодолима сила има значението на това понятие по смисъла на чл. 306, ал. 2 от Търговския закон. Никоя от Страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата Страна за възникването на непреодолима сила.

Чл. 50. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата Страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира. Не може да се позовава на непреодолима сила оная Страна, чиято небрежност или умнищени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на Договора.

XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменени между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ДОСТАВЧИКА, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна. Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, последната не отговаря за неполучени съобщения, призовки и други подобни, т.е. съобщенията ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес. За целите на този договор адресите и телефоните на страните по договора са:

На ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: гр. Хасково, 6300, ул. „Сакар“ № 2, тел.: 038501601, факс: 038665484 електронна поща: office@vik.haskovo.com, интернет адрес: <https://vikhaskovo.bg>;

На ДОСТАВЧИКА: гр. Бургас, 8000, ул. „Одрин“ № 3, ет. 5, тел.: 056/815730, факс: 056/815730, електронна поща: office@reichev.net

Всички спорове по този договор ще се уреждаат чрез преговори между страните, а при неостигане на съгласие - ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

Нулюжността на някоя клауза от настоящия договор не води до нулюжност на друга клауза или на договора като цяло.

За неуредените в настоящия договор въпроси се прилагат разпоредбите на ЗОП, ЗЗД, ТЗ и действащото законодателство на Република България.

Като неразделна част от настоящия договор се считат:

1. Приложение 1 - Техническа спецификация;
2. Приложение 2 - Образец № 3 - Техническо предложение;
3. Приложение 3 - Образец № 4 - Ценово предложение

от Оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с Вх. № 33 от 09.07.2020 г. в проведената процедура по ЗОП.

Настоящият Договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

ДОСТАВЧИК:
(Панайот Нейчев – управител)

ВЪЗЛОЖИТЕЛ.....
(инж. Тодор Марков – управител)

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Техническа спецификация за Обособена позиция № 1: „Доставка на полиетиленови тръби с висока плътност, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД – гр. Хасково”

Изпълнителят извършва доставка, за период от 12 /дванадесет/ месеца, на полиетиленови тръби с висока плътност съгласно таблица 1 от документацията, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД, гр. Хасково, след предварителна заявка направена от Възложителя. Количествата за всяка доставка се определят от нуждите на Възложителя и се посочват в заявката. Възложителят не се задължава с минимални количества за периода на Договора и по отделните заявки.

Код по КОП: 44162000, 44164310

Таблица 1

No	Наименование	Мярка	Количество
1	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 20 рудо	метър	1
2	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 25 рудо	метър	1
3	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 32 рудо	метър	1
4	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 40 рудо	метър	1
5	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 50 рудо	метър	1
6	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 63 рудо	метър	1
7	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 75 рудо	метър	1
8	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 90 рудо	метър	1
9	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 110 рудо	метър	1
10	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 63	метър	1
11	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 75	метър	1
12	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 90	метър	1
13	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 110	метър	1
14	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 125	метър	1
15	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 140	метър	1
16	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 160	метър	1
17	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 180	метър	1
18	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 200	метър	1
19	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 225	метър	1
20	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 250	метър	1
21	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 280	метър	1
22	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 315	метър	1
23	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 355	метър	1
24	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 400	метър	1
25	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 450	метър	1
26	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 500	метър	1
27	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 560	метър	1
28	Тръба ПЕ-ВП, PN 10/DN 630	метър	1
29	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 20 рудо	метър	1
30	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 25 рудо	метър	1
31	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 32 рудо	метър	1

32	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 40 руло	метър	1
33	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 50 руло	метър	1
34	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 63 руло	метър	1
35	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 75 руло	метър	1
36	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 90 руло	метър	1
37	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 110 руло	метър	1
38	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 63	метър	1
39	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 75	метър	1
40	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 90	метър	1
41	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 110	метър	1
42	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 125	метър	1
43	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 140	метър	1
44	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 160	метър	1
45	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 180	метър	1
46	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 200	метър	1
47	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 225	метър	1
48	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 250	метър	1
49	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 280	метър	1
50	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 315	метър	1
51	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 355	метър	1
52	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 400	метър	1
53	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 450	метър	1
54	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 500	метър	1
55	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 560	метър	1
56	Тръба ПЕ-ВП, PN 16/DN 630	метър	1

2. Техническа спецификация за Обособена позиция № 2: „Доставка на фитинги, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД – гр. Хасково”

Изпълнителят извършва доставка, за период от 12 /дванадесет/ месеца, на фитинги съгласно таблица 2 от документацията, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД, гр. Хасково, след предварителна заявка направена от Възложителя. Количествата за всяка доставка се определят от нуждите на Възложителя и се посочват на в заявката. Възложителят не се задължава с минимални количества за периода на Договора и по отделните заявки.

Код по КОП: 44167000, 44163200

Таблица 2

№	Наименование	Мярка	Количество
1	Муфа DN 20x20	брой	1
2	Муфа DN 25x25	брой	1
3	Муфа DN 32x32	брой	1
4	Муфа DN 40x40	брой	1
5	Муфа DN 50x50	брой	1
6	Муфа DN 63x63	брой	1
7	Муфа DN 75x75	брой	1
8	Муфа DN 90x90	брой	1

9	Муфа DN 110x110	брой	1
10	Електро муфа DN32	брой	1
11	Електро муфа DN40	брой	1
12	Електро муфа DN50	брой	1
13	Електро муфа DN63	брой	1
14	Електро муфа DN75	брой	1
15	Електро муфа DN90	брой	1
16	Електро муфа DN110	брой	1
17	Електро муфа DN125	брой	1
18	Електро муфа DN140	брой	1
19	Електро муфа DN160	брой	1
20	Електро муфа DN200	брой	1
21	Електро муфа DN250	брой	1
22	Електро муфа DN315	брой	1
23	Коляно 90° DN 20x20	брой	1
24	Коляно 90° DN 25x25	брой	1
25	Коляно 90° DN 32x32	брой	1
26	Коляно 90° DN 40x40	брой	1
27	Коляно 90° DN 50x50	брой	1
28	Коляно 90° DN 63x63	брой	1
29	Коляно 90° DN 75x75	брой	1
30	Коляно 90° DN 90x90	брой	1
31	Коляно 90° DN 110x110	брой	1
32	Коляно с външна резба DN 20x1/2"	брой	1
33	Коляно с външна резба DN 25x3/4"	брой	1
34	Коляно с външна резба DN 32x1"	брой	1
35	Коляно с външна резба DN 40x1"	брой	1
36	Коляно с външна резба DN 50x1 1/4"	брой	1
37	Коляно с външна резба DN 50x1 1/2"	брой	1
38	Коляно с външна резба DN 63x2"	брой	1
39	Коляно с външна резба DN 63x2 1/2"	брой	1
40	Коляно с външна резба DN 75x2 1/2"	брой	1
41	Коляно с външна резба DN 75x3"	брой	1
42	Коляно с външна резба DN 90x3"	брой	1
43	Коляно с външна резба DN 110x4"	брой	1
44	Коляно с вътрешна резба DN 20x1/2"	брой	1
45	Коляно с вътрешна резба DN 25x3/4"	брой	1
46	Коляно с вътрешна резба DN 32x1"	брой	1
47	Коляно с вътрешна резба DN 40x1"	брой	1
48	Коляно с вътрешна резба DN 50x1 1/4"	брой	1
49	Коляно с вътрешна резба DN 50x1 1/2"	брой	1
50	Коляно с вътрешна резба DN 63x2"	брой	1
51	Коляно с вътрешна резба DN 63x2 1/2"	брой	1
52	Коляно с вътрешна резба DN 75x2 1/2"	брой	1
53	Коляно с вътрешна резба DN 75x3"	брой	1

54	Коляно с вътрешна резба DN 90x2 1/2"	брой	1
55	Коляно с вътрешна резба DN 90x3"	брой	1
56	Коляно с вътрешна резба DN 110x3"	брой	1
57	Коляно с вътрешна резба DN 110x4"	брой	1
58	Тройник DN ø20/20/20	брой	1
59	Тройник DN ø25/25/25	брой	1
60	Тройник DN ø32/32/32	брой	1
61	Тройник DN ø40/40/40	брой	1
62	Тройник DN ø50/50/50	брой	1
63	Тройник DN ø63/63/63	брой	1
64	Тройник DN ø75/75/75	брой	1
65	Тройник DN ø90/90/90	брой	1
66	Тройник DN ø110/110/110	брой	1
67	Тройник намалител DN 32/32/25	брой	1
68	Тройник намалител DN 40/40/32	брой	1
69	Тройник намалител DN 50/50/40	брой	1
70	Тройник намалител DN 63/63/50	брой	1
71	Тройник намалител DN 75/75/63	брой	1
72	Тройник намалител DN 90/90/75	брой	1
73	Тройник намалител DN 110/110/90	брой	1
74	Преход с вътрешна резба DN 20x1/2"	брой	1
75	Преход с вътрешна резба DN 20x3/4"	брой	1
76	Преход с вътрешна резба DN 25x1/2"	брой	1
77	Преход с вътрешна резба DN 25x3/4"	брой	1
78	Преход с вътрешна резба DN 25x1"	брой	1
79	Преход с вътрешна резба DN 32x1/2"	брой	1
80	Преход с вътрешна резба DN 32x3/4"	брой	1
81	Преход с вътрешна резба DN 32x1"	брой	1
82	Преход с вътрешна резба DN 32x1 1/4"	брой	1
83	Преход с вътрешна резба DN 40x1"	брой	1
84	Преход с вътрешна резба DN 40x1 1/4"	брой	1
85	Преход с вътрешна резба DN 40x1 1/2"	брой	1
86	Преход с вътрешна резба DN 50x1 1/4"	брой	1
87	Преход с вътрешна резба DN 50x1 1/2"	брой	1
88	Преход с вътрешна резба DN 50x2"	брой	1
89	Преход с вътрешна резба DN 63x1 1/2"	брой	1
90	Преход с вътрешна резба DN 63x2"	брой	1
91	Преход с вътрешна резба DN 63x2 1/2"	брой	1
92	Преход с вътрешна резба DN 75x2 1/2"	брой	1
93	Преход с вътрешна резба DN 75x3"	брой	1
94	Преход с вътрешна резба DN 90x2"	брой	1
95	Преход с вътрешна резба DN 90x2 1/2"	брой	1
96	Преход с вътрешна резба DN 90x3"	брой	1
97	Преход с вътрешна резба DN 110x3"	брой	1
98	Преход с вътрешна резба DN 110x4"	брой	1

99	Преход с външна резба DN 20x1/2"	брой	1
100	Преход с външна резба DN 20x3/4"	брой	1
101	Преход с външна резба DN 25x1/2"	брой	1
102	Преход с външна резба DN 25x3/4"	брой	1
103	Преход с външна резба DN 25x1"	брой	1
104	Преход с външна резба DN 32x1/2"	брой	1
105	Преход с външна резба DN 32x3/4"	брой	1
106	Преход с външна резба DN 32x1"	брой	1
107	Преход с външна резба DN 32x1 1/4"	брой	1
108	Преход с външна резба DN 40x1"	брой	1
109	Преход с външна резба DN 40x1 1/4"	брой	1
110	Преход с външна резба DN 40x1 1/2"	брой	1
111	Преход с външна резба DN 40x2"	брой	1
112	Преход с външна резба DN 50x1 1/4"	брой	1
113	Преход с външна резба DN 50x1 1/2"	брой	1
114	Преход с външна резба DN 50x2"	брой	1
115	Преход с външна резба DN 63x1 1/4"	брой	1
116	Преход с външна резба DN 63x1 1/2"	брой	1
117	Преход с външна резба DN 63x2"	брой	1
118	Преход с външна резба DN 63x2 1/2"	брой	1
119	Преход с външна резба DN 75x3"	брой	1
120	Преход с външна резба DN 90x2"	брой	1
121	Преход с външна резба DN 90x2 1/2"	брой	1
122	Преход с външна резба DN 90x3"	брой	1
123	Преход с външна резба DN 110x2"	брой	1
124	Преход с външна резба DN 110x3"	брой	1
125	Преход с външна резба DN 110x4"	брой	1
126	Преход с фланец DN 63x2"	брой	1
127	Преход с фланец DN 75x2 1/2"	брой	1
128	Преход с фланец DN 90x3"	брой	1
129	Преход с фланец DN 90x4"	брой	1
130	Преход с фланец DN 110x4"	брой	1
131	Освободен фланец DN50	брой	1
132	Освободен фланец DN65	брой	1
133	Освободен фланец DN80	брой	1
134	Освободен фланец DN100	брой	1
135	Освободен фланец DN125	брой	1
136	Освободен фланец DN150	брой	1
137	Освободен фланец DN200	брой	1
138	Освободен фланец DN250	брой	1
139	Освободен фланец DN315	брой	1
140	Освободен фланец DN350	брой	1
141	Освободен фланец DN400	брой	1
142	Водоземни скоби DN 25x1/2"	брой	1
143	Водоземни скоби DN 25x3/4"	брой	1

144	Водовземни скоби DN 32x1/2"	број	1
145	Водовземни скоби DN 32x3/4"	број	1
146	Водовземни скоби DN 40x1/2"	број	1
147	Водовземни скоби DN 40x3/4"	број	1
148	Водовземни скоби DN 50x1/2"	број	1
149	Водовземни скоби DN 50x3/4"	број	1
150	Водовземни скоби DN 50x1"	број	1
151	Водовземни скоби DN 63x1/2"	број	1
152	Водовземни скоби DN 63x3/4"	број	1
153	Водовземни скоби DN 63x1"	број	1
154	Водовземни скоби DN 63x1 1/4"	број	1
155	Водовземни скоби DN 75x3/4"	број	1
156	Водовземни скоби DN 75x1"	број	1
157	Водовземни скоби DN 75x1 1/4"	број	1
158	Водовземни скоби DN 75x1 1/2"	број	1
159	Водовземни скоби DN 90x3/4"	број	1
160	Водовземни скоби DN 90x1 1/4"	број	1
161	Водовземни скоби DN 90x1 1/2"	број	1
162	Водовземни скоби DN 90x2"	број	1
163	Водовземни скоби DN 110x1/2"	број	1
164	Водовземни скоби DN 110x3/4"	број	1
165	Водовземни скоби DN 110x1"	број	1
166	Водовземни скоби DN 110x1 1/4"	број	1
167	Водовземни скоби DN 110x1 1/2"	број	1
168	Водовземни скоби DN 110x2"	број	1
169	Водовземни скоби DN 125x3/4"	број	1
170	Водовземни скоби DN 125x1"	број	1
171	Водовземни скоби DN 125x1 1/4"	број	1
172	Водовземни скоби DN 125x1 1/2"	број	1
173	Водовземни скоби DN 125x2"	број	1
174	Водовземни скоби DN 160x3/4"	број	1
175	Водовземни скоби DN 160x1"	број	1
176	Водовземни скоби DN 160x1 1/4"	број	1
177	Водовземни скоби DN 160x1 1/2"	број	1
178	Водовземни скоби DN 160x2"	број	1
179	Водовземни скоби DN 160x3"	број	1
180	Водовземни скоби DN 160x4"	број	1
181	Водовземни скоби DN 200x3/4"	број	1
182	Водовземни скоби DN 200x1"	број	1
183	Водовземни скоби DN 200x1 1/4"	број	1
184	Водовземни скоби DN 200x3"	број	1
185	Водовземни скоби DN 200x4"	број	1
186	Муфа PVC, номинален дијаметар OD160	број	1
187	Муфа PVC, номинален дијаметар OD200	број	1
188	Муфа PVC, номинален дијаметар OD250	број	1

189	Муфа PVC, номинален диаметър OD315	брой	1
190	Муфа PVC, номинален диаметър OD400	брой	1
191	Муфа PVC, номинален диаметър OD500	брой	1
192	Муфа PVC, номинален диаметър OD630	брой	1
193	Муфа PVC, номинален диаметър OD800	брой	1
194	Муфа PVC, номинален диаметър OD1000	брой	1
195	Муфа PVC, номинален диаметър OD1200	брой	1
196	PVC Дъга 45°, Номинален диаметър OD160	брой	1
197	PVC Дъга 45°, Номинален диаметър OD200	брой	1
198	PVC Дъга 45°, Номинален диаметър OD250	брой	1
199	PVC Дъга 45°, Номинален диаметър OD315	брой	1
200	PP- дъга ф40/45	брой	1
201	PVC- дъга ф50/45	брой	1
202	PVC- дъга ф110/45	брой	1
203	PVC Коляно 90°, Номинален диаметър OD160	брой	1
204	PVC Коляно 90°, Номинален диаметър OD200	брой	1
205	PVC Коляно 90°, Номинален диаметър OD250	брой	1
206	PVC Коляно 90°, Номинален диаметър OD315	брой	1
207	PP - дъга ф40/87	брой	1
208	PVC - дъга ф50/87	брой	1
209	PVC - дъга ф110/87	брой	1
210	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD160	брой	1
211	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD200	брой	1
212	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD250	брой	1
213	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD315	брой	1
214	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD200/160	брой	1
215	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD250/160	брой	1
216	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD315/160	брой	1
217	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD315/200	брой	1
218	PP разклонител ф40/40/45	брой	1
219	PVC разклонител ф110/50/45	брой	1
220	PVC разклонител ф110/110/45	брой	1
221	ТРОЙНИК PE100 D75 SDR17	брой	1
222	ТРОЙНИК PE100 D90 SDR17	брой	1
223	ТРОЙНИК PE100 D110 SDR17	брой	1
224	ТРОЙНИК PE100 D125 SDR17	брой	1
225	ТРОЙНИК PE100 D140 SDR17	брой	1
226	ТРОЙНИК PE100 D160 SDR17	брой	1
227	ТРОЙНИК PE100 D180 SDR17	брой	1
228	ТРОЙНИК PE100 D200 SDR17	брой	1
229	ТРОЙНИК PE100 D225 SDR17	брой	1
230	ТРОЙНИК PE100 D250 SDR17	брой	1
231	ТРОЙНИК PE100 D280 SDR17	брой	1
232	ТРОЙНИК PE100 D315 SDR17	брой	1
233	ТРОЙНИК PE100 D355 SDR17	брой	1

234	ТРОЙНИК PE100 D400 SDR17	брои	1
235	ТРОЙНИК PE100 D450 SDR17	брои	1
236	ТРОЙНИК PE100 D500 SDR17	брои	1
237	ТРОЙНИК PE100 D630 SDR17	брои	1
238	ТРОЙНИК PE100 D25 SDR11	брои	1
239	ТРОЙНИК PE100 D32 SDR11	брои	1
240	ТРОЙНИК PE100 D40 SDR11	брои	1
241	ТРОЙНИК PE100 D50 SDR11	брои	1
242	ТРОЙНИК PE100 D63 SDR11	брои	1
243	ТРОЙНИК PE100 D75 SDR11	брои	1
244	ТРОЙНИК PE100 D90 SDR11	брои	1
245	ТРОЙНИК PE100 D110 SDR11	брои	1
246	ТРОЙНИК PE100 D125 SDR11	брои	1
247	ТРОЙНИК PE100 D140 SDR11	брои	1
248	ТРОЙНИК PE100 D160 SDR11	брои	1
249	ТРОЙНИК PE100 D180 SDR11	брои	1
250	ТРОЙНИК PE100 D200 SDR11	брои	1
251	ТРОЙНИК PE100 D225 SDR11	брои	1
252	ТРОЙНИК PE100 D250 SDR11	брои	1
253	ТРОЙНИК PE100 D280 SDR11	брои	1
254	ТРОЙНИК PE100 D315 SDR11	брои	1
255	ТРОЙНИК PE100 D355 SDR11	брои	1
256	ТРОЙНИК PE100 D400 SDR11	брои	1
257	ТРОЙНИК PE100 D450 SDR11	брои	1
258	ТРОЙНИК PE100 D500 SDR11	брои	1
259	ТРОЙНИК PE100 D630 SDR11	брои	1
260	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D90X50 SDR17	брои	1
261	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D90X63 SDR17	брои	1
262	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D110X50 SDR17	брои	1
263	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D110X63 SDR17	брои	1
264	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D110X90 SDR17	брои	1
265	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D125X63 SDR17	брои	1
266	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D125X90 SDR17	брои	1
267	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D140X63 SDR17	брои	1
268	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D140X90 SDR17	брои	1
269	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X63 SDR17	брои	1
270	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X90 SDR17	брои	1
271	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X110 SDR17	брои	1
272	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X125 SDR17	брои	1
273	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D180X63 SDR17	брои	1
274	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D180X90 SDR17	брои	1
275	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D180X125 SDR17	брои	1
276	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X63 SDR17	брои	1
277	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X90 SDR17	брои	1
278	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X110 SDR17	брои	1

279	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D200X160 SDR17	брой	1
280	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D225X90 SDR17	брой	1
281	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D225X125 SDR17	брой	1
282	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D225X160 SDR17	брой	1
283	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D225X180 SDR17	брой	1
284	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D250X110 SDR17	брой	1
285	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D250X160 SDR17	брой	1
286	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D250X180 SDR17	брой	1
287	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D315X90 SDR17	брой	1
288	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D315X110 SDR17	брой	1
289	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D315X160 SDR17	брой	1
290	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D315X180 SDR17	брой	1
291	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D315X200 SDR17	брой	1
292	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D315X225 SDR17	брой	1
293	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D355X250 SDR17	брой	1
294	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D355X280 SDR17	брой	1
295	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D355X315 SDR17	брой	1
296	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D400X280 SDR17	брой	1
297	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D400X315 SDR17	брой	1
298	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D400X355 SDR17	брой	1
299	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D450X315 SDR17	брой	1
300	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D450X355 SDR17	брой	1
301	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D450X400 SDR17	брой	1
302	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D500X315 SDR17	брой	1
303	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D90X50 SDR11	брой	1
304	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D90X63 SDR11	брой	1
305	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D110X50 SDR11	брой	1
306	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D110X63 SDR11	брой	1
307	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D110X90 SDR11	брой	1
308	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D125X63 SDR11	брой	1
309	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D125X90 SDR11	брой	1
310	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D140X63 SDR11	брой	1
311	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D140X90 SDR11	брой	1
312	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D160X63 SDR11	брой	1
313	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D160X90 SDR11	брой	1
314	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D160X110 SDR11	брой	1
315	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D160X125 SDR11	брой	1
316	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D180X63 SDR11	брой	1
317	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D180X90 SDR11	брой	1
318	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D180X125 SDR11	брой	1
319	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D200X63 SDR11	брой	1
320	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D200X90 SDR11	брой	1
321	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D200X110 SDR11	брой	1
322	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D200X160 SDR11	брой	1
323	РЕД. ТРОЙНИК РЕ100 D225X90 SDR11	брой	1

324	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X125 SDR11	брои	1
325	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X160 SDR11	брои	1
326	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X180 SDR11	брои	1
327	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D250X110 SDR11	брои	1
328	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D250X160 SDR11	брои	1
329	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D250X180 SDR11	брои	1
330	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X90 SDR11	брои	1
331	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X110 SDR11	брои	1
332	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X160 SDR11	брои	1
333	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X180 SDR11	брои	1
334	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X200 SDR11	брои	1
335	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X225 SDR11	брои	1
336	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D355X250 SDR11	брои	1
337	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D355X280 SDR11	брои	1
338	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D355X315 SDR11	брои	1
339	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D400X280 SDR11	брои	1
340	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D400X315 SDR11	брои	1
341	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D400X355 SDR11	брои	1
342	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D450X315 SDR11	брои	1
343	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D450X355 SDR11	брои	1
344	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D450X400 SDR11	брои	1
345	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D500X315 SDR11	брои	1
346	КОЛЯНО 90° PE100 D75 SDR17	брои	1
347	КОЛЯНО 90° PE100 D90 SDR17	брои	1
348	КОЛЯНО 90° PE100 D110 SDR17	брои	1
349	КОЛЯНО 90° PE100 D125 SDR17	брои	1
350	КОЛЯНО 90° PE100 D140 SDR17	брои	1
351	КОЛЯНО 90° PE100 D160 SDR17	брои	1
352	КОЛЯНО 90° PE100 D180 SDR17	брои	1
353	КОЛЯНО 90° PE100 D200 SDR17	брои	1
354	КОЛЯНО 90° PE100 D225 SDR17	брои	1
355	КОЛЯНО 90° PE100 D250 SDR17	брои	1
356	КОЛЯНО 90° PE100 D280 SDR17	брои	1
357	КОЛЯНО 90° PE100 D315 SDR17	брои	1
358	КОЛЯНО 90° PE100 D355 SDR17	брои	1
359	КОЛЯНО 90° PE100 D400 SDR17	брои	1
360	КОЛЯНО 90° PE100 D450 SDR17	брои	1
361	КОЛЯНО 90° PE100 D500 SDR17	брои	1
362	КОЛЯНО 90° PE100 D560 SDR17	брои	1
363	КОЛЯНО 90° PE100 D630 SDR17	брои	1
364	КОЛЯНО 90° PE100 D25 SDR11	брои	1
365	КОЛЯНО 90° PE100 D32 SDR11	брои	1
366	КОЛЯНО 90° PE100 D40 SDR11	брои	1
367	КОЛЯНО 90° PE100 D50 SDR11	брои	1
368	КОЛЯНО 90° PE100 D63 SDR11	брои	1

369	КОЛЯНО 90° PE100 D75 SDR11	брои	1
370	КОЛЯНО 90° PE100 D90 SDR11	брои	1
371	КОЛЯНО 90° PE100 D110 SDR11	брои	1
372	КОЛЯНО 90° PE100 D125 SDR11	брои	1
373	КОЛЯНО 90° PE100 D140 SDR11	брои	1
374	КОЛЯНО 90° PE100 D160 SDR11	брои	1
375	КОЛЯНО 90° PE100 D180 SDR11	брои	1
376	КОЛЯНО 90° PE100 D200 SDR11	брои	1
377	КОЛЯНО 90° PE100 D225 SDR11	брои	1
378	КОЛЯНО 90° PE100 D250 SDR11	брои	1
379	КОЛЯНО 90° PE100 D280 SDR11	брои	1
380	КОЛЯНО 90° PE100 D315 SDR11	брои	1
381	КОЛЯНО 90° PE100 D355 SDR11	брои	1
382	КОЛЯНО 90° PE100 D400 SDR11	брои	1
383	КОЛЯНО 90° PE100 D450 SDR11	брои	1
384	КОЛЯНО 90° PE100 D500 SDR11	брои	1
385	КОЛЯНО 90° PE100 D560 SDR11	брои	1
386	КОЛЯНО 90° PE100 D630 SDR11	брои	1
387	КОЛЯНО 45° PE100 D75 SDR17	брои	1
388	КОЛЯНО 45° PE100 D90 SDR17	брои	1
389	КОЛЯНО 45° PE100 D110 SDR17	брои	1
390	КОЛЯНО 45° PE100 D125 SDR17	брои	1
391	КОЛЯНО 45° PE100 D140 SDR17	брои	1
392	КОЛЯНО 45° PE100 D160 SDR17	брои	1
393	КОЛЯНО 45° PE100 D180 SDR17	брои	1
394	КОЛЯНО 45° PE100 D200 SDR17	брои	1
395	КОЛЯНО 45° PE100 D225 SDR17	брои	1
396	КОЛЯНО 45° PE100 D250 SDR17	брои	1
397	КОЛЯНО 45° PE100 D280 SDR17	брои	1
398	КОЛЯНО 45° PE100 D315 SDR17	брои	1
399	КОЛЯНО 45° PE100 D355 SDR17	брои	1
400	КОЛЯНО 45° PE100 D400 SDR17	брои	1
401	КОЛЯНО 45° PE100 D450 SDR17	брои	1
402	КОЛЯНО 45° PE100 D500 SDR17	брои	1
403	КОЛЯНО 45° PE100 D560 SDR17	брои	1
404	КОЛЯНО 45° PE100 D630 SDR17	брои	1
405	КОЛЯНО 45° PE100 D32 SSDR11	брои	1
406	КОЛЯНО 45° PE100 D40 SDR11	брои	1
407	КОЛЯНО 45° PE100 D50 SDR11	брои	1
408	КОЛЯНО 45° PE100 D63 SDR11	брои	1
409	КОЛЯНО 45° PE100 D75 SDR11	брои	1
410	КОЛЯНО 45° PE100 D90 SDR11	брои	1
411	КОЛЯНО 45° PE100 D110 SDR11	брои	1
412	КОЛЯНО 45° PE100 D125 SDR11	брои	1
413	КОЛЯНО 45° PE100 D140 SDR11	брои	1

414	КОЛЯНО 45° PE100 D160 SDR11	брои	1
415	КОЛЯНО 45° PE100 D180 SDR11	брои	1
416	КОЛЯНО 45° PE100 D200 SDR11	брои	1
417	КОЛЯНО 45° PE100 D225 SDR11	брои	1
418	КОЛЯНО 45° PE100 D250 SDR11	брои	1
419	КОЛЯНО 45° PE100 D280 SDR11	брои	1
420	КОЛЯНО 45° PE100 D315 SDR11	брои	1
421	КОЛЯНО 45° PE100 D355 SDR11	брои	1
422	КОЛЯНО 45° PE100 D400 SDR11	брои	1
423	КОЛЯНО 45° PE100 D450 SDR11	брои	1
424	КОЛЯНО 45° PE100 D500 SDR11	брои	1
425	КОЛЯНО 45° PE100 D560 SDR11	брои	1
426	КОЛЯНО 45° PE100 D630 SDR11	брои	1
427	РЕДУКТОР PE100 D75X63 SDR17	брои	1
428	РЕДУКТОР PE100 D90X50 SDR17	брои	1
429	РЕДУКТОР PE100 D90X63 SDR17	брои	1
430	РЕДУКТОР PE100 D90X75 SDR17	брои	1
431	РЕДУКТОР PE100 D110X50 SDR17	брои	1
432	РЕДУКТОР PE100 D110X63 SDR17	брои	1
433	РЕДУКТОР PE100 D110X75 SDR17	брои	1
434	РЕДУКТОР PE100 D110X90 SDR17	брои	1
435	РЕДУКТОР PE100 D125X63 SDR17	брои	1
436	РЕДУКТОР PE100 D125X75 SDR17	брои	1
437	РЕДУКТОР PE100 D125X90 SDR17	брои	1
438	РЕДУКТОР PE100 D125X110 SDR17	брои	1
439	РЕДУКТОР PE100 D140X90 SDR17	брои	1
440	РЕДУКТОР PE100 D140X110 SDR17	брои	1
441	РЕДУКТОР PE100 D140X125 SDR17	брои	1
442	РЕДУКТОР PE100 D160X90 SDR17	брои	1
443	РЕДУКТОР PE100 D160X110 SDR17	брои	1
444	РЕДУКТОР PE100 D160X125 SDR17	брои	1
445	РЕДУКТОР PE100 D160X140 SDR17	брои	1
446	РЕДУКТОР PE100 D180X110 SDR17	брои	1
447	РЕДУКТОР PE100 D180X125 SDR17	брои	1
448	РЕДУКТОР PE100 D180X140 SDR17	брои	1
449	РЕДУКТОР PE100 D180X160 SDR17	брои	1
450	РЕДУКТОР PE100 D200X140 SDR17	брои	1
451	РЕДУКТОР PE100 D200X160 SDR17	брои	1
452	РЕДУКТОР PE100 D200X180 SDR17	брои	1
453	РЕДУКТОР PE100 D225X160 SDR17	брои	1
454	РЕДУКТОР PE100 D225X180 SDR17	брои	1
455	РЕДУКТОР PE100 D225X200 SDR17	брои	1
456	РЕДУКТОР PE100 D250X180 SDR17	брои	1
457	РЕДУКТОР PE100 D250X200 SDR17	брои	1
458	РЕДУКТОР PE100 D315X225 SDR17	брои	1

459	РЕДУКТОР PE100 D315X250 SDR17	δροή	1
460	РЕДУКТОР PE100 D32X25 SDR11	δροή	1
461	РЕДУКТОР PE100 D40X25 SDR11	δροή	1
462	РЕДУКТОР PE100 D40X32 SDR11	δροή	1
463	РЕДУКТОР PE100 D50X25 SDR11	δροή	1
464	РЕДУКТОР PE100 D50X32 SDR11	δροή	1
465	РЕДУКТОР PE100 D50X40 SDR11	δροή	1
466	РЕДУКТОР PE100 D63X25 SDR11	δροή	1
467	РЕДУКТОР PE100 D63X32 SDR11	δροή	1
468	РЕДУКТОР PE100 D63X40 SDR11	δροή	1
469	РЕДУКТОР PE100 D63X50 SDR11	δροή	1
470	РЕДУКТОР PE100 D75X32 SDR11	δροή	1
471	РЕДУКТОР PE100 D75X40 SDR11	δροή	1
472	РЕДУКТОР PE100 D75X50 SDR11	δροή	1
473	РЕДУКТОР PE100 D75X63 SDR11	δροή	1
474	РЕДУКТОР PE100 D90X50 SDR11	δροή	1
475	РЕДУКТОР PE100 D90X63 SDR11	δροή	1
476	РЕДУКТОР PE100 D90X75 SDR11	δροή	1
477	РЕДУКТОР PE100 D110X50 SDR11	δροή	1
478	РЕДУКТОР PE100 D110X63 SDR11	δροή	1
479	РЕДУКТОР PE100 D110X75 SDR11	δροή	1
480	РЕДУКТОР PE100 D110X90 SDR11	δροή	1
481	РЕДУКТОР PE100 D125X63 SDR11	δροή	1
482	РЕДУКТОР PE100 D125X75 SDR11	δροή	1
483	РЕДУКТОР PE100 D125X90 SDR11	δροή	1
484	РЕДУКТОР PE100 D125X110 SDR11	δροή	1
485	РЕДУКТОР PE100 D140X90 SDR11	δροή	1
486	РЕДУКТОР PE100 D140X110 SDR11	δροή	1
487	РЕДУКТОР PE100 D140X125 SDR11	δροή	1
488	РЕДУКТОР PE100 D160X90 SDR11	δροή	1
489	РЕДУКТОР PE100 D160X110 SDR11	δροή	1
490	РЕДУКТОР PE100 D160X125 SDR11	δροή	1
491	РЕДУКТОР PE100 D160X140 SDR11	δροή	1
492	РЕДУКТОР PE100 D180X110 SDR11	δροή	1
493	РЕДУКТОР PE100 D180X125 SDR11	δροή	1
494	РЕДУКТОР PE100 D180X140 SDR11	δροή	1
495	РЕДУКТОР PE100 D180X160 SDR11	δροή	1
496	РЕДУКТОР PE100 D200X140 SDR11	δροή	1
497	РЕДУКТОР PE100 D200X160 SDR11	δροή	1
498	РЕДУКТОР PE100 D200X180 SDR11	δροή	1
499	РЕДУКТОР PE100 D225X160 SDR11	δροή	1
500	РЕДУКТОР PE100 D225X180 SDR11	δροή	1
501	РЕДУКТОР PE100 D225X200 SDR11	δροή	1
502	РЕДУКТОР PE100 D250X180 SDR11	δροή	1
503	РЕДУКТОР PE100 D250X200 SDR11	δροή	1

504	РЕДУКТОР PE100 D315X225 SDR11	δροή	1
505	РЕДУКТОР PE100 D315X250 SDR11	δροή	1
506	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D75 SDR17	δροή	1
507	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D90 SDR17	δροή	1
508	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D110 SDR17	δροή	1
509	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D125 SDR17	δροή	1
510	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D140 SDR17	δροή	1
511	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D160 SDR17	δροή	1
512	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D180 SDR17	δροή	1
513	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D200 SDR17	δροή	1
514	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D225 SDR17	δροή	1
515	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D250 SDR17	δροή	1
516	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D280 SDR17	δροή	1
517	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D315 SDR17	δροή	1
518	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D355 SDR17	δροή	1
519	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D400 SDR17	δροή	1
520	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D450 SDR17	δροή	1
521	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D500 SDR17	δροή	1
522	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D560 SDR17	δροή	1
523	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D630 SDR17	δροή	1
524	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D63 SDR11	δροή	1
525	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D75 SDR11	δροή	1
526	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D90 SDR11	δροή	1
527	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D110 SDR11	δροή	1
528	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D125 SDR11	δροή	1
529	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D140 SDR11	δροή	1
530	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D160 SDR11	δροή	1
531	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D180 SDR11	δροή	1
532	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D200 SDR11	δροή	1
533	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D225 SDR11	δροή	1
534	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D250 SDR11	δροή	1
535	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D280 SDR11	δροή	1
536	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D315 SDR11	δροή	1
537	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D355 SDR11	δροή	1
538	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D400 SDR11	δροή	1
539	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D450 SDR11	δροή	1
540	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D500 SDR11	δροή	1
541	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D560 SDR11	δροή	1
542	ΦΛΑΝΣΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D630 SDR11	δροή	1
543	ΤΑΠΑ PE100 D75 SDR17	δροή	1
544	ΤΑΠΑ PE100 D90 SDR17	δροή	1
545	ΤΑΠΑ PE100 D110 SDR17	δροή	1
546	ΤΑΠΑ PE100 D125 SDR17	δροή	1
547	ΤΑΠΑ PE100 D140 SDR17	δροή	1
548	ΤΑΠΑ PE100 D160 SDR17	δροή	1

549	ТАПА PE100 D180 SDR17	брой	1
550	ТАПА PE100 D200 SDR17	брой	1
551	ТАПА PE100 D225 SDR17	брой	1
552	ТАПА PE100 D250 SDR17	брой	1
553	ТАПА PE100 D280 SDR17	брой	1
554	ТАПА PE100 D315 SDR17	брой	1
555	ТАПА PE100 D355 SDR17	брой	1
556	ТАПА PE100 D400 SDR17	брой	1
557	ТАПА PE100 D500 SDR17	брой	1
558	ТАПА PE100 D75 SDR11	брой	1
559	ТАПА PE100 D90 SDR11	брой	1
560	ТАПА PE100 D110 SDR11	брой	1
561	ТАПА PE100 D125 SDR11	брой	1
562	ТАПА PE100 D140 SDR11	брой	1
563	ТАПА PE100 D160 SDR11	брой	1
564	ТАПА PE100 D180 SDR11	брой	1
565	ТАПА PE100 D200 SDR11	брой	1
566	ТАПА PE100 D225 SDR11	брой	1
567	ТАПА PE100 D250 SDR11	брой	1
568	ТАПА PE100 D280 SDR11	брой	1
569	ТАПА PE100 D315 SDR11	брой	1
570	ТАПА PE100 D355 SDR11	брой	1
571	ТАПА PE100 D400 SDR11	брой	1
572	ТАПА PE100 D500 SDR11	брой	1

Изискванията се отнасят и за двете обособени позиции:

Участниците доказват качеството и произхода на предлаганите стоки със следните документи, които ако са на чужд език се придружават с превод на български:

1/Сертификат или декларация за произход;

2/ Хиженна оценка за контакт с питейна вода или санитарно разрешително с одобрена техническа спецификация на изделията. Предлаганите изделия да отговарят на Наредба № 9/16.03.2001г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели или еквивалент;

3/Декларация, съгласно чл.4, ал.1 от Наредба № РД-02-20-1/05.02.2015г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в Р България, за доказване съответствието на изделията от предмета на обществената поръчка, а именно:

3.1/Декларация за експлоатационни показатели и маркировка СЕ, съгл. Регламент (ЕС) № 305/2011, когато строителният продукт има хармонизиран европейски стандарт или е издана европейска техническа оценка (ЕТО) или

3.2/ Декларация за характеристиките на строителния продукт, когато не е обхванат от хармонизиран европейски стандарт или не е издана европейска техническа оценка (ЕТО). Декларация по чл.4, ал.1, т.2 от Наредба № РД-02-20-1/05.02.2015г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в Р България се съставя от производителя или негов упълномощен представител.

Изготвил Техническата спецификация: инж. Е. Драганова – Р.А.Организация ИТОО

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА
В СЪОТВЕТСТВИЕ С ТЕХНИЧЕСКИТЕ СПЕЦИФИКАЦИИ И
ИЗИСКВАНИЯТА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

Представяме нашето Предложение за изпълнение на обявената от Вас обществена поръчка с предмет: „Доставка на полимерни тръби с висока плътност и фитинги, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД – гр. Хасково” по обособена позиция № 2: „Доставка на фитинги, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД – гр. Хасково”

А) Поемаме ангажимент да изпълним предмета на поръчката в съответствие с изискванията Ви, заложили в техническите спецификации на настоящата поръчка.

С настоящото, представяме нашето предложение за изпълнение на горепосочената обществена поръчка и декларираме, че ще изпълним предмета на поръчката в пълно съответствие с изискванията и условията на Възложителя, посочени в документацията за участие, и ще доставяме стоките предмет на настоящата обществена поръчка с гарантиран произход и качество.

1. Предлагам срок на доставка 1 (един) работни дни.

2. В случай, че бъдем определени за изпълнител на поръчката, сме съгласни да представим гаранция за изпълнение в размер на 3 % (три процента) от стойността на договора. Приемаме гаранцията да бъде освободена след приключване изпълнението на договора съгласно закона и условията в документацията за участие.

3. Прилагаме следните документи – когато е приложимо/.....

Б) Декларираме че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, озабаване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

3. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено и в срок поръчката в пълно съответствие с горепосоченото предложение и с техническата спецификация на Възложител.

Задължавам се при промяна на горепосочените обстоятелства, писмено да уведомя Възложителя за всички промени настъпили в процеса на провеждане на обявената обществена поръчка.

ПРИЛАГАМ: 1/ Документ за утвърждаване (ако е приложимо)

2/ Декларация за конфиденциалност (в случаите когато е приложимо).

Дата 07.07.2020г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка по обявената от
"В и К" ЕООД, гр. Хасково процедура, с предмет:

„Доставка на полиетиленови тръби с висока плътност и фитинги, за нуждите на
„Водоснабдяване и Канализация” ЕООД – гр. Хасково”, в две обособени позиции, по
обособена позиция № 2 - „Доставка на фитинги, за нуждите на „Водоснабдяване и
Канализация” ЕООД – гр. Хасково” от таблица 2 от Техническата спецификация.

От „Панайот Пейчев” ЕООД

(наименование на участника)

Адрес на управление: гр. Бургас, ул. "Одрия" № 3

П. код: 8000 Тел: 056815730 Факс: 056815730 e-mail: office@peichev.net

Ид. № по ЗДДС: BG102986183 ЕИК: 102986183

Представляващ участника: Панайот Пейчев Пейчев

(име, презиме, фамилия)

Длъжност: управител

Адрес за кореспонденция: гр. Бургас, ул. "Одрия" № 3

П. код: 8000 Тел: 056815730 Факс: 056815730 e-mail: office@peichev.net

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения
предмет и след като се запознахме с документацията за участие, предлагаме да изпълним услугата,
предмет на обособената позиция, на следните цени:

Единичните цени са както следва:

				Таблица 2
№	Наименование	Мярка	Количество	Ед. цена, в лева, без ДДС
1	Муфа DN 20x20	брой	1	2.16
2	Муфа DN 25x25	брой	1	2.52
3	Муфа DN 32x32	брой	1	3.31
4	Муфа DN 40x40	брой	1	5.43
5	Муфа DN 50x50	брой	1	7.36
6	Муфа DN 63x63	брой	1	9.78
7	Муфа DN 75x75	брой	1	20.66
8	Муфа DN 90x90	брой	1	25.83
9	Муфа DN 110x110	брой	1	52.05
10	Електро муфа DN32	брой	1	4.19
11	Електро муфа DN40	брой	1	4.60
12	Електро муфа DN50	брой	1	7.14
13	Електро муфа DN63	брой	1	5.12
14	Електро муфа DN75	брой	1	10.11

15	Електро муфа DN90	број	1	11.99
16	Електро муфа DN110	број	1	14.58
17	Електро муфа DN125	број	1	17.86
18	Електро муфа DN140	број	1	23.96
19	Електро муфа DN160	број	1	25.88
20	Електро муфа DN200	број	1	49.80
21	Електро муфа DN250	број	1	115.20
22	Електро муфа DN315	број	1	179.59
23	Кољано 90° DN 20x20	број	1	2.08
24	Кољано 90° DN 25x25	број	1	2.51
25	Кољано 90° DN 32x32	број	1	3.12
26	Кољано 90° DN 40x40	број	1	5.69
27	Кољано 90° DN 50x50	број	1	7.61
28	Кољано 90° DN 63x63	број	1	9.78
29	Кољано 90° DN 75x75	број	1	19.97
30	Кољано 90° DN 90x90	број	1	25.26
31	Кољано 90° DN 110x110	број	1	49.00
32	Кољано с вњашна резба DN 20x1/2"	број	1	1.60
33	Кољано с вњашна резба DN 25x3/4"	број	1	1.80
34	Кољано с вњашна резба DN 32x1"	број	1	2.15
35	Кољано с вњашна резба DN 40x1"	број	1	5.00
36	Кољано с вњашна резба DN 50x1 1/4"	број	1	5.73
37	Кољано с вњашна резба DN 50x1 1/2"	број	1	5.00
38	Кољано с вњашна резба DN 63x2"	број	1	6.95
39	Кољано с вњашна резба DN 63x2 1/2"	број	1	9.50
40	Кољано с вњашна резба DN 75x2 1/2"	број	1	14.24
41	Кољано с вњашна резба DN 75x3"	број	1	14.30
42	Кољано с вњашна резба DN 90x3"	број	1	18.25
43	Кољано с вњашна резба DN 110x4"	број	1	36.00
44	Кољано с втрешна резба DN 20x1/2"	број	1	1.70
45	Кољано с втрешна резба DN 25x3/4"	број	1	1.93
46	Кољано с втрешна резба DN 32x1"	број	1	2.30
47	Кољано с втрешна резба DN 40x1"	број	1	4.70
48	Кољано с втрешна резба DN 50x1 1/4"	број	1	6.60
49	Кољано с втрешна резба DN 50x1 1/2"	број	1	6.60
50	Кољано с втрешна резба DN 63x2"	број	1	8.80
51	Кољано с втрешна резба DN 63x2 1/2"	број	1	8.00
52	Кољано с втрешна резба DN 75x2 1/2"	број	1	15.33
53	Кољано с втрешна резба DN 75x3"	број	1	16.00

54	Коляно с вътрешна резба DN 90x2 1/2"	брой	1	24.50
55	Коляно с вътрешна резба DN 90x3"	брой	1	24.50
56	Коляно с вътрешна резба DN 110x3"	брой	1	37.00
57	Коляно с вътрешна резба DN 110x4"	брой	1	38.15
58	Тройник DN ø20/20/20	брой	1	2.80
59	Тройник DN ø25/25/25	брой	1	3.60
60	Тройник DN ø32/32/32	брой	1	4.70
61	Тройник DN ø40/40/40	брой	1	7.70
62	Тройник DN ø50/50/50	брой	1	10.10
63	Тройник DN ø63/63/63	брой	1	14.50
64	Тройник DN ø75/75/75	брой	1	27.20
65	Тройник DN ø90/90/90	брой	1	38.00
66	Тройник DN ø110/110/110	брой	1	38.20
67	Тройник намалител DN 32/32/25	брой	1	4.60
68	Тройник намалител DN 40/40/32	брой	1	7.70
69	Тройник намалител DN 50/50/40	брой	1	10.44
70	Тройник намалител DN 63/63/50	брой	1	14.60
71	Тройник намалител DN 75/75/63	брой	1	32.10
72	Тройник намалител DN 90/90/75	брой	1	32.93
73	Тройник намалител DN 110/110/90	брой	1	32.96
74	Преход с вътрешна резба DN 20x1/2"	брой	1	1.50
75	Преход с вътрешна резба DN 20x3/4"	брой	1	1.50
76	Преход с вътрешна резба DN 25x1/2"	брой	1	1.80
77	Преход с вътрешна резба DN 25x3/4"	брой	1	1.80
78	Преход с вътрешна резба DN 25x1"	брой	1	1.70
79	Преход с вътрешна резба DN 32x1/2"	брой	1	2.30
80	Преход с вътрешна резба DN 32x3/4"	брой	1	2.30
81	Преход с вътрешна резба DN 32x1"	брой	1	2.30
82	Преход с вътрешна резба DN 32x1 1/4"	брой	1	2.30
83	Преход с вътрешна резба DN 40x1"	брой	1	3.45
84	Преход с вътрешна резба DN 40x1 1/4"	брой	1	4.00
85	Преход с вътрешна резба DN 40x1 1/2"	брой	1	4.00
86	Преход с вътрешна резба DN 50x1 1/4"	брой	1	5.11
87	Преход с вътрешна резба DN 50x1 1/2"	брой	1	4.90
88	Преход с вътрешна резба DN 50x2"	брой	1	5.53

89	Преход с вътрешна резба DN 63x1 1/2"	брой	1	6.90
90	Преход с вътрешна резба DN 63x2"	брой	1	6.60
91	Преход с вътрешна резба DN 63x2 1/2"	брой	1	6.60
92	Преход с вътрешна резба DN 75x2 1/2"	брой	1	13.80
93	Преход с вътрешна резба DN 75x3"	брой	1	13.80
94	Преход с вътрешна резба DN 90x2"	брой	1	17.30
95	Преход с вътрешна резба DN 90x2 1/2"	брой	1	17.00
96	Преход с вътрешна резба DN 90x3"	брой	1	17.00
97	Преход с вътрешна резба DN 110x3"	брой	1	17.40
98	Преход с вътрешна резба DN 110x4"	брой	1	32.90
99	Преход с външна резба DN 20x1/2"	брой	1	1.30
100	Преход с външна резба DN 20x3/4"	брой	1	1.30
101	Преход с външна резба DN 25x1/2"	брой	1	1.60
102	Преход с външна резба DN 25x3/4"	брой	1	1.60
103	Преход с външна резба DN 25x1"	брой	1	1.40
104	Преход с външна резба DN 32x1/2"	брой	1	1.80
105	Преход с външна резба DN 32x3/4"	брой	1	1.80
106	Преход с външна резба DN 32x1"	брой	1	1.80
107	Преход с външна резба DN 32x1 1/4"	брой	1	2.10
108	Преход с външна резба DN 40x1"	брой	1	3.30
109	Преход с външна резба DN 40x1 1/4"	брой	1	3.30
110	Преход с външна резба DN 40x1 1/2"	брой	1	3.35
111	Преход с външна резба DN 40x2"	брой	1	3.60
112	Преход с външна резба DN 50x1 1/4"	брой	1	4.43
113	Преход с външна резба DN 50x1 1/2"	брой	1	4.30
114	Преход с външна резба DN 50x2"	брой	1	4.10
115	Преход с външна резба DN 63x1 1/4"	брой	1	6.00
116	Преход с външна резба DN 63x1 1/2"	брой	1	6.00
117	Преход с външна резба DN 63x2"	брой	1	6.00
118	Преход с външна резба DN 63x2 1/2"	брой	1	6.00
119	Преход с външна резба DN 75x3"	брой	1	14.00
120	Преход с външна резба DN 90x2"	брой	1	15.00
121	Преход с външна резба DN 90x2 1/2"	брой	1	15.50
122	Преход с външна резба DN 90x3"	брой	1	15.00

123	Преход с външна резба DN 110x2"	брой	1	28.70
124	Преход с външна резба DN 110x3"	брой	1	28.70
125	Преход с външна резба DN 110x4"	брой	1	28.30
126	Преход с фланец DN 63x2"	брой	1	29.00
127	Преход с фланец DN 75x2 1/2"	брой	1	31.00
128	Преход с фланец DN 90x3"	брой	1	35.00
129	Преход с фланец DN 90x4"	брой	1	42.00
130	Преход с фланец DN 110x4"	брой	1	51.00
131	Освободен фланец DN50	брой	1	14.40
132	Освободен фланец DN65	брой	1	17.77
133	Освободен фланец DN80	брой	1	18.00
134	Освободен фланец DN100	брой	1	18.95
135	Освободен фланец DN125	брой	1	35.60
136	Освободен фланец DN150	брой	1	36.67
137	Освободен фланец DN200	брой	1	42.22
138	Освободен фланец DN250	брой	1	64.45
139	Освободен фланец DN315	брой	1	83.35
140	Освободен фланец DN350	брой	1	3.35
141	Освободен фланец DN400	брой	1	187.00
142	Водовземни скоби DN 25x1/2"	брой	1	1.38
143	Водовземни скоби DN 25x3/4"	брой	1	1.38
144	Водовземни скоби DN 32x1/2"	брой	1	1.54
145	Водовземни скоби DN 32x3/4"	брой	1	1.54
146	Водовземни скоби DN 40x1/2"	брой	1	1.90
147	Водовземни скоби DN 40x3/4"	брой	1	1.90
148	Водовземни скоби DN 50x1/2"	брой	1	3.00
149	Водовземни скоби DN 50x3/4"	брой	1	2.40
150	Водовземни скоби DN 50x1"	брой	1	2.40
151	Водовземни скоби DN 63x1/2"	брой	1	3.00
152	Водовземни скоби DN 63x3/4"	брой	1	3.00
153	Водовземни скоби DN 63x1"	брой	1	3.00
154	Водовземни скоби DN 63x1 1/4"	брой	1	4.40
155	Водовземни скоби DN 75x3/4"	брой	1	4.00
156	Водовземни скоби DN 75x1"	брой	1	4.00
157	Водовземни скоби DN 75x1 1/4"	брой	1	4.00
158	Водовземни скоби DN 75x1 1/2"	брой	1	4.00
159	Водовземни скоби DN 90x3/4"	брой	1	4.90
160	Водовземни скоби DN 90x1 1/4"	брой	1	4.70
161	Водовземни скоби DN 90x1 1/2"	брой	1	4.70
162	Водовземни скоби DN 90x2"	брой	1	5.50
163	Водовземни скоби DN 110x1/2"	брой	1	5.51
164	Водовземни скоби DN 110x3/4"	брой	1	5.50
165	Водовземни скоби DN 110x1"	брой	1	5.50
166	Водовземни скоби DN 110x1 1/4"	брой	1	5.50
167	Водовземни скоби DN 110x1 1/2"	брой	1	5.50
168	Водовземни скоби DN 110x2"	брой	1	5.50
169	Водовземни скоби DN 125x3/4"	брой	1	7.60
170	Водовземни скоби DN 125x1"	брой	1	7.60

171	Водовземни скоби DN 125x1 1/4"	брой	1	7.80
172	Водовземни скоби DN 125x1 1/2"	брой	1	7.80
173	Водовземни скоби DN 125x2"	брой	1	7.80
174	Водовземни скоби DN 160x3/4"	брой	1	22.00
175	Водовземни скоби DN 160x1"	брой	1	22.00
176	Водовземни скоби DN 160x1 1/4"	брой	1	22.00
177	Водовземни скоби DN 160x1 1/2"	брой	1	22.00
178	Водовземни скоби DN 160x2"	брой	1	22.60
179	Водовземни скоби DN 160x3"	брой	1	22.00
180	Водовземни скоби DN 160x4"	брой	1	16.89
181	Водовземни скоби DN 200x3/4"	брой	1	17.50
182	Водовземни скоби DN 200x1"	брой	1	63.00
183	Водовземни скоби DN 200x1 1/4"	брой	1	63.00
184	Водовземни скоби DN 200x3"	брой	1	63.00
185	Водовземни скоби DN 200x4"	брой	1	6.30
186	Муфа PVC, номинален диаметър OD160	брой	1	6.90
187	Муфа PVC, номинален диаметър OD200	брой	1	13.73
188	Муфа PVC, номинален диаметър OD250	брой	1	13.80
189	Муфа PVC, номинален диаметър OD315	брой	1	13.86
190	Муфа PVC, номинален диаметър OD400	брой	1	13.93
191	Муфа PVC, номинален диаметър OD500	брой	1	14.00
192	Муфа PVC, номинален диаметър OD630	брой	1	14.10
193	Муфа PVC, номинален диаметър OD800	брой	1	14.14
194	Муфа PVC, номинален диаметър OD1000	брой	1	14.18
195	Муфа PVC, номинален диаметър OD1200	брой	1	14.21
196	PVC Дъга 45°, Номинален диаметър OD160	брой	1	5.70
197	PVC Дъга 45°, Номинален диаметър OD200	брой	1	10.00
198	PVC Дъга 45°, Номинален диаметър OD250	брой	1	10.00
199	PVC Дъга 45°, Номинален диаметър OD315	брой	1	10.10
200	PP- дъга ф40/45	брой	1	0.76
201	PVC- дъга ф50/45	брой	1	0.80
202	PVC- дъга ф110/45	брой	1	2.40
203	PVC Коляно 90°, Номинален диаметър OD160	брой	1	6.55
204	PVC Коляно 90°, Номинален диаметър OD200	брой	1	11.30

	диаметър OD200			
205	PVC Коляно 90°, Номинален диаметър OD250	брой	1	11.40
206	PVC Коляно 90°, Номинален диаметър OD315	брой	1	11.50
207	PP - дъга ф40/87	брой	1	0.76
208	PVC - дъга ф50/87	брой	1	0.80
209	PVC - дъга ф110/87	брой	1	2.90
210	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD160	брой	1	11.50
211	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD200	брой	1	32.50
212	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD250	брой	1	12.50
213	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD315	брой	1	12.60
214	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD200/160	брой	1	27.00
215	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD250/160	брой	1	12.67
216	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD315/160	брой	1	12.71
217	PVC Разклонител 45°, Номинален диаметър OD315/200	брой	1	12.71
218	PP разклонител ф40/40/45	брой	1	1.60
219	PVC разклонител ф110/50/45	брой	1	3.10
220	PVC разклонител ф110/110/45	брой	1	5.15
221	ТРОЙНИК PE100 D75 SDR17	брой	1	14.75
222	ТРОЙНИК PE100 D90 SDR17	брой	1	23.10
223	ТРОЙНИК PE100 D110 SDR17	брой	1	32.90
224	ТРОЙНИК PE100 D125 SDR17	брой	1	46.01
225	ТРОЙНИК PE100 D140 SDR17	брой	1	67.53
226	ТРОЙНИК PE100 D160 SDR17	брой	1	81.00
227	ТРОЙНИК PE100 D180 SDR17	брой	1	6.00
228	ТРОЙНИК PE100 D200 SDR17	брой	1	170.10
229	ТРОЙНИК PE100 D225 SDR17	брой	1	7.71
230	ТРОЙНИК PE100 D250 SDR17	брой	1	8.01
231	ТРОЙНИК PE100 D280 SDR17	брой	1	8.71
232	ТРОЙНИК PE100 D315 SDR17	брой	1	8.83
233	ТРОЙНИК PE100 D355 SDR17	брой	1	8.87
234	ТРОЙНИК PE100 D400 SDR17	брой	1	8.96
235	ТРОЙНИК PE100 D450 SDR17	брой	1	9.00
236	ТРОЙНИК PE100 D500 SDR17	брой	1	9.06
237	ТРОЙНИК PE100 D630 SDR17	брой	1	9.26
238	ТРОЙНИК PE100 D25 SDR11	брой	1	3.50
239	ТРОЙНИК PE100 D32 SDR11	брой	1	3.50
240	ТРОЙНИК PE100 D40 SDR11	брой	1	4.90
241	ТРОЙНИК PE100 D50 SDR11	брой	1	6.90
242	ТРОЙНИК PE100 D63 SDR11	брой	1	9.60

243	ТРОЙНИК PE100 D75 SDR11	брой	1	14.00
244	ТРОЙНИК PE100 D90 SDR11	брой	1	25.00
245	ТРОЙНИК PE100 D110 SDR11	брой	1	37.00
246	ТРОЙНИК PE100 D125 SDR11	брой	1	3.63
247	ТРОЙНИК PE100 D140 SDR11	брой	1	3.80
248	ТРОЙНИК PE100 D160 SDR11	брой	1	78.60
249	ТРОЙНИК PE100 D180 SDR11	брой	1	8.60
250	ТРОЙНИК PE100 D200 SDR11	брой	1	190.00
251	ТРОЙНИК PE100 D225 SDR11	брой	1	8.95
252	ТРОЙНИК PE100 D250 SDR11	брой	1	8.95
253	ТРОЙНИК PE100 D280 SDR11	брой	1	9.05
254	ТРОЙНИК PE100 D315 SDR11	брой	1	643.00
255	ТРОЙНИК PE100 D355 SDR11	брой	1	9.41
256	ТРОЙНИК PE100 D400 SDR11	брой	1	9.55
257	ТРОЙНИК PE100 D450 SDR11	брой	1	9.95
258	ТРОЙНИК PE100 D500 SDR11	брой	1	9.95
259	ТРОЙНИК PE100 D630 SDR11	брой	1	11.06
260	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D90X50 SDR17	брой	1	25.06
261	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D90X63 SDR17	брой	1	24.20
262	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D110X50 SDR17	брой	1	36.00
263	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D110X63 SDR17	брой	1	33.00
264	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D110X90 SDR17	брой	1	35.00
265	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D125X63 SDR17	брой	1	13.05
266	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D125X90 SDR17	брой	1	13.05
267	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D140X63 SDR17	брой	1	13.15
268	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D140X90 SDR17	брой	1	81.00
269	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X63 SDR17	брой	1	11.95
270	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X90 SDR17	брой	1	94.00
271	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X110 SDR17	брой	1	85.40
272	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X125 SDR17	брой	1	12.59
273	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D180X63 SDR17	брой	1	12.95
274	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D180X90 SDR17	брой	1	12.95
275	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D180X125 SDR17	брой	1	13.04

276	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X63 SDR17	брой	1	14.94
277	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X90 SDR17	брой	1	195.00
278	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X110 SDR17	брой	1	19.94
279	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X160 SDR17	брой	1	181.94
280	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X90 SDR17	брой	1	18.94
281	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X125 SDR17	брой	1	18.94
282	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X160 SDR17	брой	1	218.94
283	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X180 SDR17	брой	1	18.94
284	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D250X110 SDR17	брой	1	19.18
285	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D250X160 SDR17	брой	1	299.18
286	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D250X180 SDR17	брой	1	19.18
287	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X90 SDR17	брой	1	579.18
288	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X110 SDR17	брой	1	24.57
289	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X160 SDR17	брой	1	24.57
290	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X180 SDR17	брой	1	22.57
291	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X200 SDR17	брой	1	596.08
292	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X225 SDR17	брой	1	16.08
293	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D355X250 SDR17	брой	1	16.10
294	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D355X280 SDR17	брой	1	16.10
295	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D355X315 SDR17	брой	1	16.10
296	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D400X280 SDR17	брой	1	1.61
297	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D400X315 SDR17	брой	1	17.00
298	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D400X355 SDR17	брой	1	17.00
299	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D450X315 SDR17	брой	1	18.00
300	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D450X355 SDR17	брой	1	18.60

301	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D450X400 SDR17	брой	1	18.89
302	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D500X315 SDR17	брой	1	19.00
303	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D90X50 SDR11	брой	1	29.00
304	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D90X63 SDR11	брой	1	29.00
305	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D110X50 SDR11	брой	1	35.00
306	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D110X63 SDR11	брой	1	36.00
307	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D110X90 SDR11	брой	1	37.00
308	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D125X63 SDR11	брой	1	51.00
309	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D125X90 SDR11	брой	1	52.00
310	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D140X63 SDR11	брой	1	15.20
311	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D140X90 SDR11	брой	1	75.20
312	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X63 SDR11	брой	1	15.20
313	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X90 SDR11	брой	1	12.20
314	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X110 SDR11	брой	1	88.20
315	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D160X125 SDR11	брой	1	13.15
316	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D180X63 SDR11	брой	1	13.50
317	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D180X90 SDR11	брой	1	13.55
318	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D180X125 SDR11	брой	1	13.58
319	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X63 SDR11	брой	1	13.58
320	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X90 SDR11	брой	1	13.60
321	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X110 SDR11	брой	1	13.50
322	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D200X160 SDR11	брой	1	190.00
323	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X90 SDR11	брой	1	14.60
324	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X125 SDR11	брой	1	13.50
325	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X160 SDR11	брой	1	15.45

326	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D225X180 SDR11	број	1	19.45
327	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D250X110 SDR11	број	1	19.45
328	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D250X160 SDR11	број	1	19.45
329	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D250X180 SDR11	број	1	9.45
330	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X90 SDR11	број	1	10.12
331	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X110 SDR11	број	1	10.12
332	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X160 SDR11	број	1	10.12
333	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X180 SDR11	број	1	10.12
334	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X200 SDR11	број	1	10.12
335	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D315X225 SDR11	број	1	10.12
336	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D355X250 SDR11	број	1	10.36
337	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D355X280 SDR11	број	1	10.36
338	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D355X315 SDR11	број	1	10.36
339	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D400X280 SDR11	број	1	10.70
340	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D400X315 SDR11	број	1	10.70
341	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D400X355 SDR11	број	1	10.70
342	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D450X315 SDR11	број	1	11.00
343	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D450X355 SDR11	број	1	11.00
344	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D450X400 SDR11	број	1	11.00
345	РЕД. ТРОЙНИК PE100 D500X315 SDR11	број	1	11.35
346	КОЛЯНО 90° PE100 D75 SDR17	број	1	13.60
347	КОЛЯНО 90° PE100 D90 SDR17	број	1	16.00
348	КОЛЯНО 90° PE100 D110 SDR17	број	1	29.00
349	КОЛЯНО 90° PE100 D125 SDR17	број	1	36.76
350	КОЛЯНО 90° PE100 D140 SDR17	број	1	42.00
351	КОЛЯНО 90° PE100 D160 SDR17	број	1	54.60
352	КОЛЯНО 90° PE100 D180 SDR17	број	1	60.00
353	КОЛЯНО 90° PE100 D200 SDR17	број	1	86.00
354	КОЛЯНО 90° PE100 D225 SDR17	број	1	99.00
355	КОЛЯНО 90° PE100 D250 SDR17	број	1	178.00

356	КОЛЯНО 90° PE100 D280 SDR17	брош	1	260.00
357	КОЛЯНО 90° PE100 D315 SDR17	брош	1	380.12
358	КОЛЯНО 90° PE100 D355 SDR17	брош	1	12.36
359	КОЛЯНО 90° PE100 D400 SDR17	брош	1	12.63
360	КОЛЯНО 90° PE100 D450 SDR17	брош	1	12.80
361	КОЛЯНО 90° PE100 D500 SDR17	брош	1	12.86
362	КОЛЯНО 90° PE100 D560 SDR17	брош	1	13.00
363	КОЛЯНО 90° PE100 D630 SDR17	брош	1	13.35
364	КОЛЯНО 90° PE100 D25 SDR11	брош	1	3.35
365	КОЛЯНО 90° PE100 D32 SDR11	брош	1	3.63
366	КОЛЯНО 90° PE100 D40 SDR11	брош	1	4.60
367	КОЛЯНО 90° PE100 D50 SDR11	брош	1	6.10
368	КОЛЯНО 90° PE100 D63 SDR11	брош	1	11.30
369	КОЛЯНО 90° PE100 D75 SDR11	брош	1	15.30
370	КОЛЯНО 90° PE100 D90 SDR11	брош	1	17.40
371	КОЛЯНО 90° PE100 D110 SDR11	брош	1	32.05
372	КОЛЯНО 90° PE100 D125 SDR11	брош	1	37.00
373	КОЛЯНО 90° PE100 D140 SDR11	брош	1	42.00
374	КОЛЯНО 90° PE100 D160 SDR11	брош	1	59.89
375	КОЛЯНО 90° PE100 D180 SDR11	брош	1	59.00
376	КОЛЯНО 90° PE100 D200 SDR11	брош	1	82.00
377	КОЛЯНО 90° PE100 D225 SDR11	брош	1	21.78
378	КОЛЯНО 90° PE100 D250 SDR11	брош	1	217.80
379	КОЛЯНО 90° PE100 D280 SDR11	брош	1	280.00
380	КОЛЯНО 90° PE100 D315 SDR11	брош	1	425.90
381	КОЛЯНО 90° PE100 D355 SDR11	брош	1	2.25
382	КОЛЯНО 90° PE100 D400 SDR11	брош	1	2.42
383	КОЛЯНО 90° PE100 D450 SDR11	брош	1	2.59
384	КОЛЯНО 90° PE100 D500 SDR11	брош	1	2.63
385	КОЛЯНО 90° PE100 D560 SDR11	брош	1	2.80
386	КОЛЯНО 90° PE100 D630 SDR11	брош	1	2.91
387	КОЛЯНО 45° PE100 D75 SDR17	брош	1	13.11
388	КОЛЯНО 45° PE100 D90 SDR17	брош	1	15.07
389	КОЛЯНО 45° PE100 D110 SDR17	брош	1	27.17
390	КОЛЯНО 45° PE100 D125 SDR17	брош	1	35.68
391	КОЛЯНО 45° PE100 D140 SDR17	брош	1	39.83
392	КОЛЯНО 45° PE100 D160 SDR17	брош	1	53.00
393	КОЛЯНО 45° PE100 D180 SDR17	брош	1	5.28
394	КОЛЯНО 45° PE100 D200 SDR17	брош	1	83.00
395	КОЛЯНО 45° PE100 D225 SDR17	брош	1	84.00
396	КОЛЯНО 45° PE100 D250 SDR17	брош	1	153.00
397	КОЛЯНО 45° PE100 D280 SDR17	брош	1	3.00
398	КОЛЯНО 45° PE100 D315 SDR17	брош	1	300.00
399	КОЛЯНО 45° PE100 D355 SDR17	брош	1	3.15
400	КОЛЯНО 45° PE100 D400 SDR17	брош	1	3.50
401	КОЛЯНО 45° PE100 D450 SDR17	брош	1	3.55
402	КОЛЯНО 45° PE100 D500 SDR17	брош	1	3.58
403	КОЛЯНО 45° PE100 D560 SDR17	брош	1	3.58

Handwritten signature or mark

404	КОЛЯНО 45° PE100 D630 SDR17	брой	1	3.60
405	КОЛЯНО 45° PE100 D32 SDR11	брой	1	3.50
406	КОЛЯНО 45° PE100 D40 SDR11	брой	1	4.40
407	КОЛЯНО 45° PE100 D50 SDR11	брой	1	5.92
408	КОЛЯНО 45° PE100 D63 SDR11	брой	1	10.95
409	КОЛЯНО 45° PE100 D75 SDR11	брой	1	14.54
410	КОЛЯНО 45° PE100 D90 SDR11	брой	1	17.00
411	КОЛЯНО 45° PE100 D110 SDR11	брой	1	31.11
412	КОЛЯНО 45° PE100 D125 SDR11	брой	1	32.00
413	КОЛЯНО 45° PE100 D140 SDR11	брой	1	32.00
414	КОЛЯНО 45° PE100 D160 SDR11	брой	1	12.00
415	КОЛЯНО 45° PE100 D180 SDR11	брой	1	12.02
416	КОЛЯНО 45° PE100 D200 SDR11	брой	1	10.26
417	КОЛЯНО 45° PE100 D225 SDR11	брой	1	12.06
418	КОЛЯНО 45° PE100 D250 SDR11	брой	1	12.45
419	КОЛЯНО 45° PE100 D280 SDR11	брой	1	12.45
420	КОЛЯНО 45° PE100 D315 SDR11	брой	1	12.60
421	КОЛЯНО 45° PE100 D355 SDR11	брой	1	11.00
422	КОЛЯНО 45° PE100 D400 SDR11	брой	1	12.73
423	КОЛЯНО 45° PE100 D450 SDR11	брой	1	12.00
424	КОЛЯНО 45° PE100 D500 SDR11	брой	1	12.91
425	КОЛЯНО 45° PE100 D560 SDR11	брой	1	12.91
426	КОЛЯНО 45° PE100 D630 SDR11	брой	1	13.00
427	РЕДУКТОР PE100 D75X63 SDR17	брой	1	8.78
428	РЕДУКТОР PE100 D90X50 SDR17	брой	1	12.77
429	РЕДУКТОР PE100 D90X63 SDR17	брой	1	12.10
430	РЕДУКТОР PE100 D90X75 SDR17	брой	1	12.10
431	РЕДУКТОР PE100 D110X50 SDR17	брой	1	18.00
432	РЕДУКТОР PE100 D110X63 SDR17	брой	1	16.15
433	РЕДУКТОР PE100 D110X75 SDR17	брой	1	16.50
434	РЕДУКТОР PE100 D110X90 SDR17	брой	1	16.50
435	РЕДУКТОР PE100 D125X63 SDR17	брой	1	16.30
436	РЕДУКТОР PE100 D125X75 SDR17	брой	1	17.00
437	РЕДУКТОР PE100 D125X90 SDR17	брой	1	19.40
438	РЕДУКТОР PE100 D125X110 SDR17	брой	1	19.50
439	РЕДУКТОР PE100 D140X90 SDR17	брой	1	28.00
440	РЕДУКТОР PE100 D140X110 SDR17	брой	1	28.00
441	РЕДУКТОР PE100 D140X125 SDR17	брой	1	28.00
442	РЕДУКТОР PE100 D160X90 SDR17	брой	1	37.80
443	РЕДУКТОР PE100 D160X110 SDR17	брой	1	38.00
444	РЕДУКТОР PE100 D160X125 SDR17	брой	1	38.00
445	РЕДУКТОР PE100 D160X140 SDR17	брой	1	37.80
446	РЕДУКТОР PE100 D180X110 SDR17	брой	1	39.46
447	РЕДУКТОР PE100 D180X125 SDR17	брой	1	3.26
448	РЕДУКТОР PE100 D180X140 SDR17	брой	1	3.26
449	РЕДУКТОР PE100 D180X160 SDR17	брой	1	33.46
450	РЕДУКТОР PE100 D200X140 SDR17	брой	1	3.46
451	РЕДУКТОР PE100 D200X160 SDR17	брой	1	55.00

452	РЕДУКТОР PE100 D200X180 SDR17	брой	1	3.58
453	РЕДУКТОР PE100 D225X160 SDR17	брой	1	3.85
454	РЕДУКТОР PE100 D225X180 SDR17	брой	1	4.45
455	РЕДУКТОР PE100 D225X200 SDR17	брой	1	80.00
456	РЕДУКТОР PE100 D250X180 SDR17	брой	1	4.85
457	РЕДУКТОР PE100 D250X200 SDR17	брой	1	126.00
458	РЕДУКТОР PE100 D315X225 SDR17	брой	1	5.38
459	РЕДУКТОР PE100 D315X250 SDR17	брой	1	216.00
460	РЕДУКТОР PE100 D32X25 SDR11	брой	1	2.26
461	РЕДУКТОР PE100 D40X25 SDR11	брой	1	3.27
462	РЕДУКТОР PE100 D40X32 SDR11	брой	1	3.27
463	РЕДУКТОР PE100 D50X25 SDR11	брой	1	3.48
464	РЕДУКТОР PE100 D50X32 SDR11	брой	1	3.83
465	РЕДУКТОР PE100 D50X40 SDR11	брой	1	3.83
466	РЕДУКТОР PE100 D63X25 SDR11	брой	1	5.36
467	РЕДУКТОР PE100 D63X32 SDR11	брой	1	5.36
468	РЕДУКТОР PE100 D63X40 SDR11	брой	1	5.36
469	РЕДУКТОР PE100 D63X50 SDR11	брой	1	5.36
470	РЕДУКТОР PE100 D75X32 SDR11	брой	1	7.90
471	РЕДУКТОР PE100 D75X40 SDR11	брой	1	8.50
472	РЕДУКТОР PE100 D75X50 SDR11	брой	1	9.00
473	РЕДУКТОР PE100 D75X63 SDR11	брой	1	9.30
474	РЕДУКТОР PE100 D90X50 SDR11	брой	1	12.70
475	РЕДУКТОР PE100 D90X63 SDR11	брой	1	12.80
476	РЕДУКТОР PE100 D90X75 SDR11	брой	1	12.80
477	РЕДУКТОР PE100 D110X50 SDR11	брой	1	18.00
478	РЕДУКТОР PE100 D110X63 SDR11	брой	1	17.20
479	РЕДУКТОР PE100 D110X75 SDR11	брой	1	17.20
480	РЕДУКТОР PE100 D110X90 SDR11	брой	1	17.20
481	РЕДУКТОР PE100 D125X63 SDR11	брой	1	1.72
482	РЕДУКТОР PE100 D125X75 SDR11	брой	1	1.72
483	РЕДУКТОР PE100 D125X90 SDR11	брой	1	1.72
484	РЕДУКТОР PE100 D125X110 SDR11	брой	1	1.76
485	РЕДУКТОР PE100 D140X90 SDR11	брой	1	28.60
486	РЕДУКТОР PE100 D140X110 SDR11	брой	1	29.50
487	РЕДУКТОР PE100 D140X125 SDR11	брой	1	2.95
488	РЕДУКТОР PE100 D160X90 SDR11	брой	1	39.45
489	РЕДУКТОР PE100 D160X110 SDR11	брой	1	39.50
490	РЕДУКТОР PE100 D160X125 SDR11	брой	1	2.05
491	РЕДУКТОР PE100 D160X140 SDR11	брой	1	39.50
492	РЕДУКТОР PE100 D180X110 SDR11	брой	1	2.09
493	РЕДУКТОР PE100 D180X125 SDR11	брой	1	2.59
494	РЕДУКТОР PE100 D180X140 SDR11	брой	1	2.69
495	РЕДУКТОР PE100 D180X160 SDR11	брой	1	3.09
496	РЕДУКТОР PE100 D200X140 SDR11	брой	1	3.15
497	РЕДУКТОР PE100 D200X160 SDR11	брой	1	57.50
498	РЕДУКТОР PE100 D200X180 SDR11	брой	1	5.57
499	РЕДУКТОР PE100 D225X160 SDR11	брой	1	5.75

500	РЕДУКТОР PE100 D225X180 SDR11	брой	1	3.80
501	РЕДУКТОР PE100 D225X200 SDR11	брой	1	5.87
502	РЕДУКТОР PE100 D250X180 SDR11	брой	1	5.95
503	РЕДУКТОР PE100 D250X200 SDR11	брой	1	6.00
504	РЕДУКТОР PE100 D315X225 SDR11	брой	1	6.09
505	РЕДУКТОР PE100 D315X250 SDR11	брой	1	227.79
506	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D75 SDR17	брой	1	7.30
507	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D90 SDR17	брой	1	9.90
508	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D110 SDR17	брой	1	12.00
509	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D125 SDR17	брой	1	15.00
510	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D140 SDR17	брой	1	21.40
511	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D160 SDR17	брой	1	23.60
512	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D180 SDR17	брой	1	33.87
513	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D200 SDR17	брой	1	43.00
514	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D225 SDR17	брой	1	46.91
515	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D250 SDR17	брой	1	69.00
516	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D280 SDR17	брой	1	92.12
517	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D315 SDR17	брой	1	117.80
518	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D355 SDR17	брой	1	189.22
519	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D400 SDR17	брой	1	235.00
520	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D450 SDR17	брой	1	10.35
521	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D500 SDR17	брой	1	10.70
522	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D560 SDR17	брой	1	11.79
523	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D630 SDR17	брой	1	559.00
524	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D63 SDR11	брой	1	5.50
525	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D75 SDR11	брой	1	7.64
526	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D90 SDR11	брой	1	10.30
527	ФЛАНЦОВ АДАПТОР PE100 D110 SDR11	брой	1	12.80

528	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D125 SDR11	δρoύ	1	15.00
529	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D140 SDR11	δρoύ	1	22.40
530	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D160 SDR11	δρoύ	1	24.60
531	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D180 SDR11	δρoύ	1	35.00
532	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D200 SDR11	δρoύ	1	45.80
533	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D225 SDR11	δρoύ	1	46.00
534	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D250 SDR11	δρoύ	1	72.76
535	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D280 SDR11	δρoύ	1	83.30
536	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D315 SDR11	δρoύ	1	123.61
537	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D355 SDR11	δρoύ	1	1.61
538	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D400 SDR11	δρoύ	1	1.71
539	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D450 SDR11	δρoύ	1	0.73
540	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D500 SDR11	δρoύ	1	1.79
541	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D560 SDR11	δρoύ	1	1.80
542	ΦΛΑΗΠΙΟΒ ΑΔΑΠΤΟΡ PE100 D630 SDR11	δρoύ	1	1.83
543	ΤΑΠΑ PE100 D75 SDR17	δρoύ	1	13.00
544	ΤΑΠΑ PE100 D90 SDR17	δρoύ	1	16.82
545	ΤΑΠΑ PE100 D110 SDR17	δρoύ	1	20.60
546	ΤΑΠΑ PE100 D125 SDR17	δρoύ	1	0.60
547	ΤΑΠΑ PE100 D140 SDR17	δρoύ	1	0.66
548	ΤΑΠΑ PE100 D160 SDR17	δρoύ	1	0.70
549	ΤΑΠΑ PE100 D180 SDR17	δρoύ	1	0.71
550	ΤΑΠΑ PE100 D200 SDR17	δρoύ	1	0.73
551	ΤΑΠΑ PE100 D225 SDR17	δρoύ	1	0.77
552	ΤΑΠΑ PE100 D250 SDR17	δρoύ	1	0.79
553	ΤΑΠΑ PE100 D280 SDR17	δρoύ	1	0.80
554	ΤΑΠΑ PE100 D315 SDR17	δρoύ	1	0.83
555	ΤΑΠΑ PE100 D355 SDR17	δρoύ	1	0.86
556	ΤΑΠΑ PE100 D400 SDR17	δρoύ	1	0.89
557	ΤΑΠΑ PE100 D500 SDR17	δρoύ	1	0.90
558	ΤΑΠΑ PE100 D75 SDR11	δρoύ	1	0.33
559	ΤΑΠΑ PE100 D90 SDR11	δρoύ	1	0.40
560	ΤΑΠΑ PE100 D110 SDR11	δρoύ	1	0.43
561	ΤΑΠΑ PE100 D125 SDR11	δρoύ	1	0.45

562	ТАПА PE100 D140 SDR11	брой	1	0.50
563	ТАПА PE100 D160 SDR11	брой	1	0.55
564	ТАПА PE100 D180 SDR11	брой	1	0.60
565	ТАПА PE100 D200 SDR11	брой	1	0.64
566	ТАПА PE100 D225 SDR11	брой	1	0.70
567	ТАПА PE100 D250 SDR11	брой	1	0.73
568	ТАПА PE100 D280 SDR11	брой	1	0.78
569	ТАПА PE100 D315 SDR11	брой	1	0.80
570	ТАПА PE100 D355 SDR11	брой	1	0.83
571	ТАПА PE100 D400 SDR11	брой	1	0.89
572	ТАПА PE100 D500 SDR11	брой	1	0.90

4. При така предложената ценова оферта сме включили всички разходи за лабораторни. Предложената цена е определена при пълно съответствие с условията от документацията за участие в процедурата.
5. Посочената цена е франко централен склад на Възложителя, находящ се в гр. Хасково, Източна индустриална зона и включва всички разходи по изпълнение предмета на поръчката.
6. При така предложените условия от нас, в ценово предложение сме включили всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката в описания вид и обхват.

Дата

08 / 07 / 2020г

Име и фамилия

Панайот Цейчев

Подпис (и печат)

(документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице)

*Документът е задължителна част от офертата и се прилага в Плик „Предлагани ценови параметри за обособена позиция 2“.