

ПРОТОКОЛ

№2

от дейността на комисия, назначена със Заповед №РД-31 от 16.03.2020 год. на директора на РИОСВ - София за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публично състезание с предмет: **Доставка и позициониране на водоизточници за резервирани количества вода, за противопожарни нужди, повишаващ бързината на реакция и ефективността на гасителните действия в ПР „Богдан“**, открита с решение №R-7/21.02.2020 год. на директора на РИОСВ - София и номер на процедурата в РОП на АОП: 01464-2020-0002.

Днес 27.04.2020 год. в гр. София, комисия в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Румяна Петкович - Маринова –директор на дирекция КПД
и членове:

1. Петя Пламенова Папурова – координатор на проект BG16M1OP002-3.007-0008
2. Мирослав Петров Минков – външен експерт, регистриран в АОП – ВЕ-1806

Резервни членове:

1. Анна Трендафилова – счетоводител в дирекция АФПД.
2. Ася Павлова – началник на отдел ПД.

се събра в зала №1 на ИАОС, на адрес: гр. София, бул. "Цар Борис III" №136 от 10:00 часа за изпълнение на Заповед №РД-31 от 16.03.2020 на директора на РИОСВ - София за да отвори, разгледа, оцени и класира постъпилите оферти за избор на изпълнител по гореописаната обществена поръчка.

1. Оферта от „КИНЕКС“ ЕООД, ЕИК 121769871.

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение и проверка на документите към него за съответствието с изискванията, поставени от Възложителя.

Участникът е предложил да достави следното оборудване:

№	ВИД ОБОРУДВАНЕ	ПРОИЗВОДИТЕЛ/ сертификат/и/или декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики на предлаганото оборудване	ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Гаранционен срок	Бр.
---	-------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------	---------------------	-----

1	<p>Мобилен гумиран съд, стабилизирани с алуминиеви държачи за вода за гасене на трудно достъпни места, в т.ч. за резервиран обем за наземно и въздушно гасене</p>	<p>Lamor Corporation, каталожен документ за технически и експлоатационни характеристики от производителя</p>	<p>Гумиран съд за вода марка „Tank LCT TSC“n:104950 с вместимост 11,4 м3, стабилизирани с алуминиеви държачи, изработен от PVC-PU, устойчив на UV лъчи. В компактна форма за удобно транспортиране и съхранение. Удобен за пренасяне през пресечен терен, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден комплект с изходен кран за източване с размер Ф52 мм. и инструменти към него.</p>	1,5 година	6
2	<p>Гумиран съд за вода с комплект 2 струйници, 10 шлангове, трипътен разклонител</p>	<p>Lamor Corporation, Finland, каталожен документ за технически и експлоатационни характеристики от производителя за гумирания съд. 1 брой документ за технически и експлоатационни характеристики от доставчика – Таско 2000 за струйника марка DIN 14365. 1 брой декларация за съответствие на шланговете, с производител Kontex Vatrogasne Cijevi DOO. 1 брой каталожен документ за технически експлоатационни характеристики от производителя за трипътен разклонител Kontex Vatrogasne</p>	<p>Гумиран олекотен съд за вода марка “Tank LCT TSC”n:104930 с вместимост 7.6 м3, удобен за пренасяне през пресечен терен, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден с входен и изходен кран за напълване и източване с размер Ф52 мм. Струйник: професионален клас, тип "комбиниран" със променител Ф52/25 мм. за сбита и разпръсната струя. Шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, 16 Bars, Ф25 mm. Трипътен разклонител: Изготвен от метал с алуминиеви съединители за разделяне на водния поток от главна линия на три потока. На трите изхода на трипътния разклонител са монтирани кранове, управлявани с врътки с възможност за регулиране на потока през съответния изход. Отговаря на стандарт DIN 14 345.</p>	1,5 година	2

		Cijevi DOO.			
3	Моторна водна помпа за високо налягане в комплект тръби и шлангове.	<p>KP PUMP QPM-205-2”с двигател MITSUBISHI, 1 брой каталожен документ за технически и експлоатационни характеристики от доставчика.</p> <p>1 брой декларация за съответствие за шланговете, с производител Kontex Vatrogasne Cijevi DOO</p>	<p>Високо-напорна помпа с бензинова помпа KP PUMP QPM-205S-2”с двигател MITSUBISHI, с работно налягане 7,5 атмосфери, с две нагнетателни отвори, с променител Ф52/25 мм, с цедка с филтър, комплект скоби и смукателни тръби, с обща дължина 8 метра, с общо тегло не повече от 27,0 кг.</p> <p>Фабрична височина на засмукване: 8 м Фабричен воден стълб/напор: 75 м Фабрична мощност: 6 к.с, с комплект шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, 16 Bars, 5 броя с размер 25 mm. и 5 броя с размер 52 mm с променител 52/25 mm</p>	2 години	2
4	Компактно едноосно ремарке за високопланински пресечен терен за бързо пренасяне на мобилни съдове за гасене.	<p>Neptun модел: Pratik N5-155, 1 брой каталожен документ за технически и експлоатационни характеристики от производителя.</p>	<p>Компактно едноосно ремарке марка „N5-155 ptw“: Полезен товар: 450 кг. Ос: 1 Спирачка: Не Канати: Метал Самосвално: Да Преден капак: Не отваряем Халки за укрепване на товари: 4 Опорно колело: Не Резервна гума - 1 брой. Помощно маневрено колело – 1 брой Плоско хидроизолирано покривало(брезент), с механизъм за закрепване към основното тяло на ремаркетото, в т.ч. комплект шпригли. Максимална собствена маса 100 кг.</p>	2 години	2

За предложените артикули, участникът е представил следните доказателства относно параметрите на предлаганото оборудване:

- За гумиран съд за вода марка „Tank LCT TSC” n:104950 с вместимост 11,4 м³, стабилизирани с алуминиеви държачи, изработен от PVC-PU, устойчив на UV лъчи, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда – заверен превод на каталожен документ за технически характеристики и експлоатационни показатели от

производителя. Гаранционен срок 1,5 год. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- За комплект с изходен кран за източване с размер Ф52 мм. за сгъваеми резервоари - заверен превод на каталожен документ за технически характеристики и експлоатационни показатели от производителя. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- за гумиран олекотен съд за вода марка "Tank LCT TSC"n:104930 с вместимост 7.6 м3, удобен за пренасяне през пресечен терен, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден с входен и изходен кран за напълване и източване с размер Ф52 мм. – заверен превод на каталожен документ за технически характеристики и експлоатационни показатели от производителя. Гаранционен срок 1,5 год. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- за струйник: професионален клас, тип "комбиниран" с променител Ф52/25 мм. за сбита и разпръсната струя с описани технически характеристики - декларация за съответствие от доставчика за съответствие на EN 15182 Ch.8.2. – струйник тип DIN14365 – професионален за сбита и разпръсната струя. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- За шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, минимум 8 Bars, Ф25 mm.- заверен превод на декларация за съответствие от производителя за противопожарни маркучи ф52 мм. и ф25 мм. за налягане 16 bar, дължина 20 метра и съединители тип „щорц“, с променители ф52/25 мм. и Ф25/52 мм. отговарящи на стандарт EN14540:2014. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- За трипътен разклонител: Изготвен от метал с алуминиеви съединители за разделяне на водния поток от главна линия на три потока с монтирани на трите изхода на трипътния разклонител кранове, управлявани с врътки с възможност за регулиране на потока през съответния изход. - Отговаря на стандарт DIN 14 345 – заверен превод на каталожен документ за технически експлоатационни характеристики от производителя на трипътен разклонител. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- За високо-напорна помпа с бензинова помпа KP PUMP QPM-205S-2”с двигател MITSUBISHI, с работно налягане 7,5 атмосфери, с две нагнетателни отвори, с променител Ф52/25 мм, с цедка с филтър, комплект скоби и смукателни тръби, с обща дължина 8 метра, с общо тегло 27,0 кг.; Фабрична височина на засмукване: 8 м.; Фабричен воден стълб/напор: 75 м.; Фабрична мощност: 6 к.с; - каталожен документ за технически и експлоатационни характеристики от доставчика на помпата

- с комплект шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, 8 Bars, 5 броя с размер 25 mm. и 5 броя с размер 52 mm с променил 52/25 mm – заверен превод на декларация за съответствие от производителя за противопожарни маркучи „DOBRA“ ф52 мм. и ф25 мм. за налягане 16 bar, с дължина 20 м., съединител „Щорц“ и допълнителни променители ф52/25 мм. и ф25/52 мм. отговарящи на стандарт EN14540:2014. Гаранционен срок 2 год. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация

- Компактно едноосно ремарке марка „N5-155 ptw“; Полезен товар: 450 кг.; Ос: 1; без спирачка; Канати: Метал; Самосвално; Преден капак: Не отваряем; Халки за укрепване на товари: 4; без опорно колело; Резервна гума - 1 брой; Помощно маневрено колело – 1 брой; Плоско хидроизолирано покривало(брезент), с механизъм за закрепване към основното тяло на ремаркетото, в т.ч. комплект шпригли; Максимална собствена маса 100 кг - каталожен документ за технически и експлоатационни характеристики от производителя. Гаранционен срок – 2 год. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

С оглед на установеното, от направената проверка, комисията приема, че предложеното от участникът оборудване отговаря на изискванията на техническата спецификация и **предлага същият да бъде допуснат до оценка на техническото предложение.**

В резултат на обстояния преглед на техническото предложение и направените констатации и след като комисията се увери, че техническото предложение на участника отговаря на изискванията на документацията за обществената поръчка, състояща се от указанията за участие и изискванията поставени от Възложителя към параметрите на отделните продукти, предмет на доставката в техническата спецификация комисията пристъпи към оценка на предложението съгласно одобрената методика.

Минимално изискване към вида оборудване	Предложени надграждащи базовите технически и функционални характеристики	Предложение на участникът „КИНЕКС“ ЕООД	Брой присъдени точки <i>TOi</i>
Мобилен гумиран съд стабилизирани с алуминиеви държачи за вода за гасене на трудно достъпни места, в т.ч. за резервиран обем за наземно и въздушно гасене. Минимален капацитет – 8 м3.	За предложен капацитет над 11,01м3 – 5 точки	11,4 м3	5
	За предложен капацитет от 10,01 м3 до 11 м3 – 4 точки		
	За предложен капацитет от 9,01 м3 до 10 м3 – 3 точки		

	За предложен капацитет от 8,01 м3 до 9 м3 – 2 точки		
Гумиран съд за вода с комплект 2 струйници, 10 броя шлангове, трипътен разклонител с вместимост мин. 4 м3.	За предложен капацитет повече от 5,01 м3 – 3 точки	7,6м3	3
	За предложен капацитет от 4,01 м3 до 5 м3 – 2 точки		
Моторна водна помпа за високо налягане в комплект тръби и шлангове: Мин. воден стълб: 30 м Мин. мощност: 5 к.с Мин. дълбочина на засмукване: 5 м.	Воден стълб – над 32,01 м. – 4 точки	75 м.	4
	Воден стълб – от 31,01 м. до 32 м. – 3 точки		
	Воден стълб – от 30,01 м. до 31 м. – 2 точки		
	Дълбочина на засмукване: над 7,01 м. – 4 точки	8 м.	4
	Дълбочина на засмукване: от 6.01 м до 7 м. – 3 точки		
	Дълбочина на засмукване: от 5,01 м. до 6 м. – 2 точки		
	Мощност: над 6,01 к.с - 3 точки		
Мощност: от 5,01 к.с. до 6 к.с – 2 точки	6 к.с.	2	
Компактно едноосно ремарке за високопланински пресечен терен за бързо пренасяне на мобилни съдове за гасене.	За полезен товар над 550 кг. – 4 точки		
	За полезен товар от 451 до 550 кг. – 3 точки		
	За полезен товар от 351 до 450 кг. – 2 точки	450 кг.	2

Съгласно одобрената от възложителя методика за определяне на комплексна оценка по показател ТО, комисията единодушно реши да присъди на участника **20 т.**

2. Оферта от „АВТО ИНЖЕНЕРИНГ ХОЛДИНГ ГРУП“ ЕООД

Участникът е предложил да достави следното оборудване:

№	ВИД ОБОРУДВАНЕ	ПРОИЗВОДИТЕЛ/ сертификат/и/или декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики на предлаганото оборудване	ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Гаранционен срок	Бр.
1	Мобилен гумиран съд, стабилизиран с алуминиеви държачи за вода за гасене на трудно достъпни места, в т.ч. за резервиран обем за наземно и въздушно гасене	Производител Chongqing Veniceton Technoogy Co., Ltd. Технически характеристики на предлаганото оборудване Брошура	Гумиран съд за вода с вместимост 12 м3, Veniceton Opion Tank - 12 стабилизиран с алуминиеви държачи, изработен от PVC, устойчив на UV лъчи за гасене на трудно достъпни места, в т.ч. за резервиран обем за наземно и въздушно гасене. Съдът е в компактна форма за удобно транспортиране и съхранение. Удобен за пренасяне през пресечен терен, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден комплект с изходен кран за източване с размер Ф52 мм.	1,5 година	6
2	Гумиран съд за вода с комплект 2 струйници, 10 шлангове, трипътен разклонител	Производител Chongqing Veniceton Technology Co., Ltd Технически характеристики на предлаганото оборудване Брошура За трипътен разклонител е приложена декларация за съответствие съгласно DIN 14	Гумиран олекотен съд за вода с вместимост мин. 6 м3, Veniceton Pillow Tank - 6, удобен за пренасяне през пресечен терен, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден с входен и изходен кран за напълване и източване с размер Ф52 мм. Струйник: професионален клас, тип "комбиниран" със променител Ф52/25 мм. за	1,5 година	2

		345	<p>сбита и разпръсната струя.</p> <p>Шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, работно налягане 16 Bars, $\Phi 25$ mm.</p> <p>Трипътен разклонител: Изготвен от метал с алуминиеви съединители за разделяне на водния поток от главна линия на три потока. На трите изхода на трипътния разклонител са монтирани кранове, управлявани с врътки с възможност за регулиране на потока през съответния изход или затварянето му. Отговаря на стандарт DIN 14 345.</p>		
3	Моторна водна помпа за високо налягане в комплект тръби и шлангове.	<p>Производител: Davey</p> <p>Технически характеристики на предлаганото оборудване - Брошура</p>	<p>Носима високонапорна помпа с бензинов двигател, с работно налягане 10,5 атмосфери Davey – 5213 HE, с три нагнетателни отвори, с променител $\Phi 52/25$ mm, с цедка с филтър, комплект скоби и смукателни тръби, с общо тегло от 34,7 кг.</p> <p>Височина на засмукване: 7,5 м Воден стълб: 105 м Мощност: 8,6 к.с., с комплект шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, 16 Bars, 5 броя с размер 25 mm. и 5 броя с размер $\Phi 52$ mm с променител $\Phi 52/25$ mm</p>	2 години	2
4	Компактно едноосно ремарке за високопланински пресечен терен за	<p>Производител: Sorelpol Sp. Z o. o</p> <p>Технически характеристики на предлаганото</p>	<p>Компактно едноосно ремарке за високопланински пресечен терен за бързо пренасяне на мобилни съдове за гасене – NEPTUN</p>	2 години	2

	бързо пренасяне на мобилни съдове за гасене.	оборудване - Брошура	N7-202 Полезен товар: мин. 633 кг. Ос: 1 Спирачка: Не Канати: Метал Самосвално: Да Преден капак: Не отваряем Халки за укрепване на товари: 4 Опорно колело: Не Резервна гума - 1 брой. Помощно маневрено колело Плоско хидроизолирано покривало, с механизъм за закрепване към основното тяло на ремаркетото. Максимална собствена маса 117 кг.	
--	----------------------------------------------	----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

За предложените артикули, участникът е представил следните доказателства относно параметрите на предлаганото оборудване:

- За гумиран съд за вода с вместимост 12 м³, Veniceton Onion Tank - 12 стабилизирани с алуминиеви държачи, изработен от PVC, устойчив на UV лъчи за гасене на трудно достъпни места, в т.ч. за резервиран обем за наземно и въздушно гасене, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден комплект с изходен кран за източване с размер Ф52 мм и гаранционен срок 1,5 год. – брошура с техническите характеристики на предлаганото оборудване. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- За гумиран олекотен съд за вода с вместимост мин. 6 м³ и гаранционен срок 1,5 год.; Гумиран олекотен съд за вода с вместимост мин. 6 м³, Veniceton Pillow Tank - 6, удобен за пренасяне през пресечен терен, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден с входен и изходен кран за напълване и източване с размер Ф52 мм. - брошура с техническите характеристики на предлаганото оборудване. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- За трипътен разклонител, изготвен от метал с алуминиеви съединители за разделяне на водния поток от главна линия на три потока. На трите изхода на трипътния разклонител са монтирани кранове, управлявани с врътки с възможност за регулиране на потока през съответния изход или затварянето му. Отговаря на стандарт DIN 14 345 – преведена декларация за съответствие от производителя. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- Относно описания в предложението „струйник: професионален клас, тип "комбиниран" със променител Ф52/25 мм. за сбита и разпръсната струя" **не са представени** декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики, доказващи предлаганите от участника параметри на предложеното оборудване.

- За носима високонапорна помпа с бензинов двигател, с работно налягане 10,5 атмосфери Davey – 5213 HE, с три нагнетателни отворстия, с променител Ф52/25 мм, с цедка с филтър, комплект скоби и смукателни тръби, с общо тегло от 34,7 кг.; Височина на засмукване: 7,5 м.; Воден стълб: 105 м.; Мощност: 8,6 к.с, с гаранционен срок 2 год. - превод на каталожен документ за технически и експлоатационни характеристики от доставчика, в който **липсват показатели относно наличие на окомплектовка с цедка с филтър, комплект скоби и смукателни тръби.**

- Относно описаната окомплектовка „комплект шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, 16 Bars, 5 броя с размер 25 mm. и 5 броя с размер Ф52 mm с променител Ф52/25 mm – **не са представени** декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики доказващо предлаганите от участникът параметри на следното предложено оборудване:

- За компактно едноосно ремарке за високопланински пресечен терен за бързо пренасяне на мобилни съдове за гасене – NEPTUN N7-202; Полезен товар: мин. 633 кг.; Ос: 1; без спирачка; Канати: Метал; Самосвално; Преден капак: Не отваряем; Халки за укрепване на товари: 4; без опорно колело; Резервна гума - 1 брой; Помощно маневрено колело; Плоско хидроизолирано покривало, с механизъм за закрепване към основното тяло на ремаркетото; Максимална собствена маса 117 кг. с гаранционен срок 2 год. – брошура за техническите характеристики на предлаганото оборудване. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация

В резултат на обстойния преглед на техническото предложение на участника и направените констатации се установи, че в предложението не са представени декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики, доказващи предлаганите от участникът параметри на следното предложено оборудване:

- Струйник: професионален клас, тип "комбиниран" със променител Ф52/25 мм. за сбита и разпръсната струя.
- Шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, работно налягане 16 Bars, Ф25 mm,
- В документа за технически и експлоатационни характеристики от доставчика на високонапорната помпа, **липсват показатели, относно наличие на окомплектовка с цедка с филтър, комплект скоби и смукателни тръби**, което не отговаря на изискванията указани от Възложителя в техническата спецификация, предвид на което,

комисията приема, че предложението на участникът **не отговаря** на изискванията на документацията за обществената поръчка, състояща се от указанията за участие, техническата спецификация и одобрената методика със следните мотиви:

В техническата спецификация, Възложителят е указал: „В техническото предложение, участниците следва да приложат сертификати и/или декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики на предлаганото оборудване, доказващи предлаганите от участниците параметри”, същото изискване, е възпроизведено и в одобрената методика за оценка на офертите според която: „Техническо предложение, не съдържащо сертификати и/или декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики на предлаганото оборудване, доказващи предлаганите от участниците параметри, не подлежи на оценка и се отстранява като неподходяща оферта.”

С оглед направените констатации, комисията счита, че техническото предложение на участника, **не отговаря на изискванията на възложителя**, като не са представени сертификати и/или декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики на част от предлаганото оборудване, предвид на което **предлага офертата на участникът да не бъде оценявана и класирана и същият да бъде отстранен от по-нататъшно участие на основание чл.107, т.2, буква „а” и т.5 от ЗОП във връзка с Методиката за оценка на офертите и т.2.2.7. и т.2.2.10 от документацията на обществената поръчка съдържаща указанията и условията за участие.**

3. Оферта от „ ЕКСЕЛОР ХОЛДИНГ ГРУП” ЕООД

Участникът е предложил да достави следното оборудване:

№	ВИД ОБОРУДВАНЕ	ПРОИЗВОДИТЕЛ/ сертификат/и/или декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики на предлаганото оборудване	ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Гаранционен срок	Бр.
1	Мобилен гумиран съд, стабилизиран с алуминиеви държачи за вода за гасене на трудно достъпни места, в т.ч. за резервиран обем за наземно и	Мобилен гумиран съд стабилизирен с алуминиеви държачи за вода за гасене на трудно достъпни места, в т.ч. за резервиран обем за наземно и въздушно гасене	Гумиран съд за вода с вместимост 11 м3, стабилизиран с алуминиеви държачи, изработен от PVC материал, устойчив на UV лъчи. В компактна форма за удобно транспортиране и съхранение. Удобен за пренасяне през пресечен	1,5 г.	6

	въздушно гасене	Производител Shounguang Reliance Co., Ltd, Китай Декларация за експлоатационни показатели	терен, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден комплект с изходен кран за източване с размер Ф52 мм.		
2	Гумиран съд за вода с комплект 2 струйници, 10 шлангове, трипътен разклонител	Гумиран съд за вода с комплект 2 струйници, 10 шлангове, трипътен разклонител Производител Shounguang Reliance Co., Ltd Китай Декларация за експлоатационни показатели Струйник Производител NINGBO SHICHENGZHI IMPORT AND EXPORT CO., LTD., Китай Шлангове Производител IV-ER-KVC d.o.o., Хърватска Трипътен разклонител Производител TKW ARMATUREN GMBH, Германия	Гумиран олекотен съд за вода с вместимост мин. 6 м ³ , изработен от PVC материал, удобен за пренасяне през пресечен терен, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден с входен и изходен кран за напълване и източване с размер Ф52 мм. Струйник: професионален клас, тип "комбиниран" със променител Ф52/25 мм. за сбита и разпръсната струя. Шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, работно налягане 16 Bars, Ф25 mm. Трипътен разклонител: Изготвен от метал с алуминиеви съединители за разделяне на водния поток от главна линия на три потока. На трите изхода на трипътния разклонител са монтирани кранове, управлявани с врътки с възможност за регулиране	1,5 г.	2

		Декларация за експлоатационни показатели	на потока през съответния изход или затварянето му. Отговаря на стандарт DIN 14 345.		
3	Моторна водна помпа за високо налягане в комплект тръби и шлангове.	Моторна водна помпа за високо налягане Производител Помпа- KTM, САЩ Двигател- MITSUBISHI, Япония В комплект тръби Шлангове Производител IV-ER-KVC d.o.o., Хърватска	Носима високонапорна помпа с бензинова помпа KTM-500, с бензинов двигател, с работно налягане 5 атмосфери, с две нагнетателни отвори, с променител $\Phi 52/25$ мм, с цедка с филтър, комплект скоби и смукателни тръби, с обща дължина 8 метра, с общо тегло не повече от 30,0 кг. Височина на засмукване: 8 м Воден стълб: 50 м Мощност: 6 к.с, с комплект шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, работно налягане 16 Bars, 5 броя с размер 25 mm. и 5 броя с размер 52 mm. с променител 52/25 mm.	2г.	2
4	Компактно едноосно ремарке за високопланински пресечен терен за бързо пренасяне на мобилни съдове за гасене.	Компактно едноосно ремарке за високопланински пресечен терен за бързо пренасяне на мобилни съдове за гасене. Производител TEMARED, Полша Модел ЕКО 1510	Полезен товар: мин. 750 кг. Ос: 1 Спирачка: Не Канати: Метал Самосвално: Да Преден капак: Не отваряем Халки за укрепване на товари: 4 Опорно колело: Не Резервна гума - 1 брой. Помощно маневрено колело Плоско хидроизолирано покривало, с механизъм за закрепване	2 г.	2

			към основното тяло на ремаркетото. Максимална собствена маса 125 кг.		
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------	--	--

. За предложените артикули, участникът е представил следните доказателства относно параметрите на предлаганото оборудване:

- За гумиран съд за вода с вместимост 11 м³, стабилизирани с алуминиеви държачи, изработен от PVC материал, устойчив на UV лъчи, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден комплект с изходен кран за източване с размер Ф52 мм – превод на декларация за експлоатационни показатели от производителя. Гаранционен срок 1,5 год. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- За гумиран олекотен съд за вода с вместимост мин. 6 м³, изработен от PVC материал, удобен за пренасяне през пресечен терен, с допълнителна подложка за защита на дъното на съда, снабден с входен и изходен кран за напълване и източване с размер Ф52 мм. - превод на декларация за експлоатационни показатели от производителя. Гаранционен срок 1,5 год. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- Относно предложени струйник: „професионален клас, тип "комбиниран" с променител Ф52/25мм. за сбита и разпръсната струя” – декларация от вносителя с технически характеристики, от текста на която „пожарните струйници ф52 мм. са трипозиционни (сбита струя, разпръсната струя и положение стоп), произведени от алуминиева сплав и са комплектовани с променители ф52/25мм.” е видно, че предложените струйници, **не са професионален клас.**

- За шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, минимум 8 Bars, Ф25 mm.- декларация от вносителя с технически характеристики на пожарни шлангове ф52 мм. и ф25 мм. за налягане 16 bar, дължина 20 метра и съединители тип „щорц”. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- За трипътен разклонител: Изготвен от метал с алуминиеви съединители за разделяне на водния поток от главна линия на три потока с монтирани на трите изхода на трипътния разклонител кранове, управлявани с врътки с възможност за регулиране на потока през съответния изход. - Отговаря на стандарт DIN 14 345 – декларация от вносителя с технически характеристики на трипътния разклонител. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

- За носима високонапорна помпа с бензинова помпа КТМ-500, с бензинов двигател, с работно налягане 5 атмосфери, с две нагнетателни отвори, с променител Ф52/25 мм, с цедка с филтър, комплект скоби и смукателни тръби, с обща дължина 8

метра, с общо тегло не повече от 30,0 кг.; Височина на засмукване: 8 м.; Воден стълб: 50 м.; Мощност: 6 к.с., - оферта от доставчика помпата, с технически характеристики на изделието в което **липсват показатели, относно наличие на окомплектовка със смукателни тръби и декларираното от участника работно налягане.**

- с комплект шлангове: гумирани, със съединители тип "Щорц" - 20 метра за брой, среден клас, работно налягане 16 Bars, 5 броя с размер 25 mm. и 5 броя с размер 52 mm с променил 52/25 mmφ52 мм. и φ25 мм. за налягане 16 bar, отговарящи на стандарт EN14540:2014 – декларация от вносителя с технически характеристики на пожарни шлангове φ52 мм. и φ25 мм. за налягане 16 bar, дължина 20 метра и съединители тип „щорц“. Гаранционен срок 2 год.

- За компактно едноосно ремарке Модел ЕКО 1510 с предложени: Полезен товар: мин. 750 кг.; Ос: 1; без спирачка; Канати: Метал; Самосвално; Преден капак: Не отваряем; Халки за укрепване на товари: 4; без опорно колело; Резервна гума - 1 брой; Помощно маневрено колело; Плоско хидроизолирано покривало, с механизъм за закрепване към основното тяло на ремаркетото; Максимална собствена маса 125 кг. – декларация за експлоатационни показатели от вносителя, от която е видно, че полезния товар е „до 750 кг.“ Гаранционен срок – 2 год. Предвид разликата в показателите на предложението и декларацията за експлоатационните показатели по отношение на полезния товар, беше направена справка в сайта на производителя, при което се установи, че полезния товар на ремаркетото е 642 кг. Предлаганият артикул, отговаря на изискванията на възложителя указани в техническата спецификация.

В резултат на обстояния преглед на техническото предложение на участника и направените констатации се установи, че предложените от участника струйници с параметри съгласно представената декларация от вносителя с технически характеристики, не са професионален клас, за предложената от участника високонапорна помпа в представените технически характеристики на изделието **липсват показатели относно наличие на окомплектовка със смукателни тръби и декларираното от участника работно налягане** предвид на което, комисията приема, че предложението на участникът **не отговаря** на изискванията на документацията за обществената поръчка, състояща се от указанията за участие, техническата спецификация и одобрената методика със следните мотиви:

В техническата спецификация, Възложителят изрично е определил изискванията на които следва да отговарят струйниците, а именно „професионален клас, тип "комбиниран" със променител Ф52/25 мм. за сбита и разпръсната струя“. За високонапорната помпа „носима високонапорна помпа с бензинов двигател, с работно налягане мин. 3 атмосфери, с две нагнетателни отверстия, с променител Ф52/25 мм, с цедка с филтър, комплект скоби и смукателни тръби, с общо тегло не повече от 35 кг.“

В техническата спецификация е указал: „В техническото предложение, участниците следва да приложат сертификати и/или декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики на предлаганото оборудване, доказващи предлаганите от участниците параметри“, същото изискване, е възпроизведено и в

одобрената методика за оценка на офертите според която: „Техническо предложение, не съдържащо сертификати и/или декларации за експлоатационни показатели и/или технически характеристики на предлаганото оборудване, доказващи предлаганите от участниците параметри, не подлежи на оценка и се отстранява като неподходяща оферта.“

С оглед направените констатации, комисията счита, че техническото предложение на участника, **не отговаря на изискванията на възложителя, като представената декларация с техническите характеристики на струйника, не доказва предлаганите от участника параметри, представения от участника документ за техническите характеристики на напорната помпа, не доказва всички предложени от участника параметри относно характеристиките на помпата изисквани от възложителят, предвид на което предлага офертата на участникът да не бъде оценявана и класирана и същият да бъде отстранен от по-нататъшно участие на основание чл.107, т.2, буква „а“ и т.5 от ЗОП във връзка с Методиката за оценка на офертите и т.2.2.7. и т.2.2.10 от документацията на обществената поръчка съдържаща указанията и условията за участие.**

С оглед гореизложеното, комисията приключи своята работа на 27.04.2020 год. в 15:00 часа и взе решение да продължи работата си по отваряне на плик с надпис „Предлагани ценови параметри“ и оповестяване на ценовото предложение на допуснатият участник, както и да направи окончателно класиране на следващо заседание, което ще се проведе на 05.05.2020 г от 10.00 часа. На основание чл. 57, ал.1 от ППЗОП (в редакция действаша до 01.11.2019 год., съгласно Методическо указание рег.№ МУ-1 от 06.01.2020 год. на АОП), ценовото предложение на предложените за отстраняване участници, няма да бъде отворено, разгледано и оценено.

КОМИСИЯ:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

*П / Румяна Петкович - Маринова /

ЧЛЕНОВЕ:

*П / Петя Папурова /

*П / Мирослав Минков /

*П Заличаването на данни е извършено на основание чл. 4, т. 1 от Регламент (ЕС) 2016/679