

Индикативно предложение по пазарна консултация №9 41177
с предмет: "Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)"

от

"Олимп- Предпазни Екипировки" ЕООД, 812238031, Бургас, ул. Фердинандова" 98, 02/8793390, salessf@olympsafety.com, Борил Ташев,
Управител

Обособена позиция 1 - ЛПС за защита на главата						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	108583	Боне санитарно, за еднократна употреба, материал: полипропилен, универсален размер, опаковка- плик с 100 бр. бонета . Размер при ластика в разпънато положение 50 см. EN 340. В съответствие с БДС EN 14971:2006 Боне 629 Производител: XianTaoZhong YiSafety Protecting Products Co Ltd	Бр.	30	4.00	120.00
2	15120	Подбрадник за предпазна каска, с възможност за регулиране на дължината и широчина от 10 мм, закопчаване с клипс. Производител: „Олимп- ПЕ” ЕООД	Бр.	160	0.42	67.20
3	72552	Тяло осветително модел за предпазна каска, комплект с механизъм за закрепване към каската. Осветителното тяло е с LED технология на светлината. Възможност за работа в два режима - силен и слаб. Мощност при силен режим 30 Lm при слаб 14 Lm. Разстояние на лъча при силен режим минимум 28 метра, при слаб режим 19 метра. Време	Бр.	190	67.00	12730.00

Заличаването е на
основание чл.2 от ЗЗЛД

	<p>на работа силен режим - 19 часа, слаб режим - 47 часа. Работи с 3 броя батерии размер ААА. Ниско тегло без батерии само 54 грама. Гумиран бутон за смяна на режимите разположен от горната страна. Възможност за регулиране на наклона на осветителното тяло. Certified to ATEX Zone 0 (Category 1) Модел: 2610Z0 Производител: Peli Products, S.L.U.</p>				
Обща стойност без ДДС					12917.20

Срок на доставка: до 60 дни след заявка

Условие на доставка: Франко ваш склад

Гаранционен срок до износване.

Срок за съхранение съгласно инструкция на производителя за всяка позиция.

Производител: описани за всяка позиция

Съпроводителна документация за участие при подаване на документи и при доставка за категория 2 и 3: сертификат ЕС тип , декларация за съответствие издадена от производителя, техническа спецификация издадена от производителя, инструкция за употреба издадена от производителя или негов упълномощен представител.

07.06.2019г.

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

Индикативно предложение по пазарна консултация N9 41177
с предмет: "Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)"

от

"Олимп- Предпазни Екипировки" ЕООД, 812238031, Бургас, ул. Фердинандова" 98, 02/8793390, salessf@olympsafety.com, Борил Ташев,
Управител

Обособена позиция 2 - Индивидуални средства за защита на главата в КЗ						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	124465	Качулка, осигуряваща цялостна защита на главата от течни или прахообразни радиоактивни изотопи; материал: перманентно антистатичен и трудногорим, импрегниран - водо и маслоустойчив ENISO 11612:2008	Бр.	16		
1.1	124465	Изолираща качулка за ползване в атомни електроцентрали от издръжливо 150-микронново PVC <ul style="list-style-type: none"> - Универсален размер - Еластично уплътнение на врата - Регулируемо пристягане на гърдите с лесно-освобождаваща се катарама - Специална издишвателна клапа с ниско съпротивление и високо ниво на сигурност - За използване с филтрираща система за подаване на въздух Flo-P- Respirer. Отговаря на EN ISO 12941:1998 Модел: Respr-1 Производител: Respirer	Бр.	16	2950 .00	47200.00
1.2	124465	Алуминизирана четирослойна качулка <ul style="list-style-type: none"> · Външен материал: Алуминизирана арамидна тъкан · Влагоизолираща мембрана: Ламинирана PU трудногорима мембрана на основа от арамиден текстил 	Бр.	16	715.00	11440.00

Заличаването е на
основание чл.2 от ЗЗЛД

	<ul style="list-style-type: none"> · · Топлозащитна бариера: Многослойна арамидна вата · · Вътрешна подплата: Огнеустойчива материя · · Арамидни конци · · Лека и удобна · · Мулти-рискова защита, · · Златист визьор за защита от лъчиста топлина и пръски разтопен метал /като възможност/ · · Без миризми, дълготрайна ефективност · · Стандарти: EN ISO 11612:2015 A1+ A2, B1, C3, D3, E3 <p>Модел: 01.1 Производител: Kivanc Group- Турция</p>					
						Общо: 58640.00

Срок на доставка до 60 дни след заявка.

Условие на доставка: Франко ваш склад

Гаранционен срок до износване или съгласно инструкцията на производителя.

Производител: описани за всяка позиция

Съпроводителна документация при доставка за категория 2 и 3: сертификат ЕС тип , декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба издадена от производителя или негов упълномощен представител.

07.06.2019г.

Заличаването е на основание
чл.2 от ЗЗЛД

Индикативно предложение по пазарна консултация № 41177
с предмет: "Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)"

от

/"Олимп- Предпазни Екипировки" ЕООД, 812238031, Бургас, ул. Фердинандова" 98, 02/8793390, sales@olympsafety.com, Борил Ташев,
Управител/

Обособена позиция 3 - ЛПС за защита на слуха						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	110390	Опаковка с вътрешни антифони за еднократна употреба; в насипно състояние /с 1000 бр./ за поставяне в диспенсър (разпределител); антифони с конусовидна форма. Ярки жълти и розови ивици за по-добра видимост. Скошена и заоблена в единия край, диаметър 12 мм и дължина 25 мм. Изработени от неалергична саморегулираща се полиуретанова пяна. Т-образна форма за лесно и правилно поставяне и изваждане. (с SNR= 35 dB) Изработени от саморегулираща се полиуретанова пяна със затворена клетъчна структура /за предотвратяване на наслояване на замърсявания/, запазващи формата си след притискане 5 сек. БДС EN 352-2 Модел: Laser Lite Производител Honeywell	Бр.	148	208.70	30 887.60
2	65247	Антифони външни /наушници/ с регулируемо придържащо устройство за фиксиране върху главата и саморегулиращи се чашки за ушите /с Нива на затихване SNR=30dB ., H=30, M=28, L=24, Позволяват цялостно почистване и смяна на заглушаващият елемент и меките	Бр.	5	30.64	153.20

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		части осигуряващи контакт с потребителя. БДС EN 352-1 Модел: Clarity C3 Производител Honeywell				
3	77870	Диспенсър (разпределител)- състои се от две части/ за съхранение на вътрешни антифони- за 1000 бр. Позволява поставяне на стена или шкаф. Пълнителя се сваля от тялото и се състои от две части прозрачен съд за съхранение на антифоните и механизъм за пускане на антифоните. Захващанията са чрез клипс система неизискваща работа с инструменти. БДС EN 352-2 Модел: HL 400 Производител Honeywell	Бр.	21	41.50	871.50
					Обща стойност без ДДС	31912.30

Срок на доставка до 60 дни след заявка

Условие на доставка Франко ваш склад

Гаранционен срок до износване

Производител: описани за всяка позиция

Съпроводителна документация при доставка за категория 2 и 3: сертификат ЕС тип , декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба издадена от производителя.

07.06.2019г.

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

По

Индикативно предложение по пазарна консултация N9 41177
с предмет: "Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)"

от

/"Олимп- Предпазни Екипировки" ЕООД,812238031,Бургас, ул. Фердинандова" 98, 02/8793390, salesf@olympsafety.com, Борил Ташев,
Управител/

Обособена позиция 4 - ЛПС за защита на очите и лицето						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	14576	Щит лицев ударо и светозащитен за работа в ел. Уредби За поставяне върху каска с универсален захват . прозрачен, с каучуков пружинен адаптер, защита срещу волтова дъга до 1000 V, пръски агресивни течности. Без метални части. Позволява вдигане и салиане на визора. В съответствие с БДС EN 166 GS-ET-29. Din VDE 06080-1 Модел FNK67 Производител SCOTT	Бр.	10	65.00	650.00
2	15501	Маска за заваряване с повдигащ визор за електрожен , лицева маска огне-искро-лъче и топлозащитна (за заваряване) със закрепване към главата (околожка и начелник)размер на стъклото 90/110 мм. оборудван със стъкло за заваряване №10 и прозрачно предпазно. БДС EN 166 и БДС EN 175 Модел: S 800 R Производител Sachit Italy	Бр.	1	24.00	24.00
3	15640	Щит за лице, ударозащитен щит със закрепване към главата чрез околожка и начелник, регулируема	Бр.	3	14.00	42.00

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		околожка чрез винтов механизъм със заключване на размера, да позволява смяна на визъора при необходимост БДС EN 166 3 В БДС EN 166 1В Модел: PW 91 Производител: Portwest				
4	15705	Очила "закрит тип" срещу агресивни вещества, с индиректна вентилация за работа в химични лаборатории, незапотяеми със филтърни клапи, защитени против навлизане на прах и твърди частици, рамката да е изработена от специален материал, приемащ формата на носа и лицето. БДС EN 166, маркировка на рамката и на лещите по БДС EN 166 Модел: Martcare AM Производител: JSP Великобритания	Бр.	1113	4.00	4452.00
4.1	15705	Очила "закрит тип" срещу агресивни вещества, с индиректна вентилация за работа в химични лаборатории, с филтърни клапи, защитени против навлизане на прах и твърди частици, рамката да е изработена от специален материал, приемащ формата на носа и лицето. Защита от високоскоростни частици – издържат на удар от 6 мм стоманена съчма, летяща със скорост 430 км/ч! Защита срещу пръски разтопен метал, течни пръски и прах. Широко ползрение, лещи против надраскване БДС EN166.1.В.3.4.9., маркировка на рамката и на лещите по БДС EN 166 Модел: Caspian	Бр.	1113	15.21	18921.00

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		Производител: JSP Великобритания				
5	45974	<p>Очила предпазни "отворен тип" с лека конструкция, с/у изпръсквания от разредени киселини и основи; материал: PVC или PP (за работа в химически лаборатории)</p> <p>БДС EN 166 1 F, маркировка на рамката и на лещите по БДС EN 166</p> <p>Модел: MartcareM9200</p> <p>Производител: JSP Великобритания.</p>	Бр.	70	2.16лв.	151.20
6	45976	<p>Шлем соларен за заваряване с автоматично затъмняващ се филтър (9-13) с прозрачна слюда, изработен от олекотен устойчив полиамид.</p> <p>Възможност за регулиране на степента на затъмняване от 9-13. Постояна степен на затъмнение 4. Възможност за регулиране на времето за изсветляване чрез бутон за време - минимум 0.1 сек максимум 0.5 сек . Светло към тъмно - 0.05 милисекунди. Позволява работа в температурен диапазон -5°C ~ +55°C.</p> <p>Възможност за смяна на батерията. Вградена фотосоларна батерия. Ниско тегло от само 0.43 кг</p> <p>БДС EN166.1.3.F. и БДС EN 379 EN 175:1997</p> <p>Модел: COBRA</p> <p>Производител JSP Великобритания.</p>	Бр.	5	320.00	1600.00
7	54004	<p>Очила ударо и прахозащитни, отворен тип, да могат да се поставят върху диоптрични очила.</p> <p>БДС EN 166 1 F, маркировка на рамката и на лещите по БДС EN 166, отразяваща степента на защита.</p> <p>Всички очила са с прозрачно предпазно фолио за транспорт и съхранение. Странични индиректни отвори в дръжките .</p>	Бр.	181	2.94	532.14

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		Модел: Martcare M9300 Производител: JSP Великобритания				
8	92190	Очила ударозащитни, странични разширения за носене върху диоптрични очила; рамка от ПВХ, плака от поликарбонат; БДС EN 166 1 F, маркировка на рамката и на лещите по БДС EN 166, отразяваща степента на защита Модел: Martcare M9300 Производител: JSP Великобритания	Бр.	115	2.94	338.10
Обща стойност без ДДС						7789.44

Срок на доставка до 60 дни след заявка.

Условие на доставка: Франко ваш склад

Гаранционен срок до износване при съхранение съгласно инструкция на производителя.

Производител: описани за всяка позиция

Съпроводителна документация при доставка за категория 2 и 3: сертификат ЕС тип , декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба издадена от производителя.

07.06.2019г.

Заличаването е на
основание чл.2 от ЗЗЛД

По

Индикативно предложение по пазарна консултация N9 41177
с предмет: "Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)"

от

"Олимп- Предпазни Екипировки" ЕООД, 812238031, Бургас, ул. Фердинандова" 98, 02/8793390, salesf@olympsafety.com, Борил Ташев,
Управител

Обособена позиция 5 - ЛПС за защита на дихателните органи						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	101218	Маска цяла със сменяеми дихателни филтри, за хим. защита от органични и агресивни пари, киселинни газове, амоняк и прах; маската е изработена от силикон, с отвор за оттичане на потта, с пет точково закрепване към главата; Стандартна резба RD40мм. за захващане на филтъра. БДС EN 136 Classe 2 Категория 3 EN 148-1 Модел: Opti-fit Single Производител Honeywell	Бр.	400	120.00	48000.00
2	107207	Филтър за защита от радиоактивна среда. Филтърът е с корпус от композитен материал; Голям обем на филтърният елемент с тегло на филтъра 331 грама. <u>Срок на годност 5 години от дата на производство.</u> Изпитан съгласно EN14387 и с кръгла резба 40мм. съгласно EN148-1 Категория 3 Модел: Scott Reaktor P3 R D Производител: Scott	Бр.	400	29.67	11868.00

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

3	14594	Полумаска противопрахова срещу радиоактивни замърсявания; тип FFP3-V с маркировка NRD или RD, индивидуално пакетирана, вертикално сгъната маска с щипка за носа, вграден клапан за издишване, ремъците за главата са под формата на цяла еластична лента; БДС EN 149 Категория 3 Модел DTC3B-F Производител: JSP Великобритания	Бр.	14810	4.50	66645.00
3.1	14594	Полумаска противопрахова срещу радиоактивни замърсявания; тип FFP3-V с маркировка NRD или RD, формована маска с широк V образен уплътнителен елемент по цялата префирия. Вградени 2 броя клапи за лесно издишване, разположени от лява и дясна страна на маската. Ремъците за главата са под формата на еластична лента; БДС EN 149 Категория 3 Модел DualTC3B Производител: JSP Великобритания	Бр.	14810	4.50	66645.00
3.2	14594	Полумаска противопрахова срещу радиоактивни замърсявания; тип FFP3-V с маркировка NRD или RD, индивидуално пакетирана, хоризонтално сгъната на 3 маска с щипка за носа, вграден клапан за издишване, ремъците за главата са под формата на цяла еластична лента; Клапан Turphoon™ проектиран да намали съпротивлението при вдишване, нагряване и натрупване на влага. Клапанът не се влияе от влага и следователно може да се използва със същата производителност при много ниски температури.	Бр.	14810	6.00	88860.00

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		БДС EN 149 Категория 3 Модел SpringFit 436ML Производител: JSP Великобритания				
4	14920	Филтър за противогазова маска, филтър с кръгла резба с диаметър 40 мм. за цяла маска за защита от амоняк и неговите производни; <u>Срок на годност 5 години от дата на производство.</u> БДС EN 14387 БДС EN148-1 PRO 2000 GF 22- K2 Производител: Scott	Бр.	4	20.48	81.92
5	14979	Полумаска комбинирана "прахо и газозащитна" филтриращ тип, полумаска за филтър на винт с едно гнездо, изработена от силикон с регулируем ремък и клапа за издишване; БДС EN 140 EN148-1 Категория 3 RD40 Модел: N7700 Производител Honeywell	Бр.	20	46.92	938.4
6	4436	Полумаска за еднократна употреба тип FFP1 -V с маркировка NRD или RD, вертикално сгънатата маска с щипка за носа, вграден клапан за издишване, ремъците за главата са под формата на цяла еластична лента; БДС EN 149 Производител: JSP Великобритания	Бр.	766	1.00	766.00
7	65181	Филтър комбиниран за противогазова цяла маска, с кръгла резба за защита от агресивни газове, аерозоли; Композитен корпус. Голям обем на филтърният елемент с тегло на филтъра 322 грама.	Бр.	21	30.00	630.00

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		БДС EN148-1, сертифициран съгласно БДС EN 14387 Категория 3 <u>Срок на годност 5 години от дата на производство.</u> Модел: Pro 2000 CFR32-A2B2E2K2 R D Производител: Scott				
8	71660	Филтър комбиниран за целолицева маска, за защита от агресивни газове, аерозоли и прах; Композитен корпус. Голям обем на филтърният елемент с тегло под 340 грама. <u>Срок на годност 5 години от дата на производство.</u> БДС EN148-1, сертифициран съгласно БДС EN14387 Категория 3 Модел: Pro 2000 CF 32 A2B2E2K2Hg P3 R D Производител: Scott	Бр.	24	42.34	1016.16
9	85233	Филтър комбиниран за полумаска комбинирана за защита от агресивни газове, аерозоли и прах; Композитен корпус. Голям капацитет и обем на филтърният елемент с тегло на филтъра от 387 грама. <u>Срок на годност 5 години от дата на производство.</u> Стандартна резба RD 40мм. БДС EN148-1, сертифициран съгласно БДС EN14387 Категория 3 Модел: Pro 2000 CF 32 A2B2E2K2 P3 Производител: Scott	Бр.	73	29.78	2173.94
					Обща стойност:	132119.42

Срок на доставка до 60 дни след заявка;
Условие на доставка Франко ваш склад;

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

Гаранционен срок до износване или съгласно инструкцията на производителя.

Производител: описани за всяка позиция

Съпроводителна документация при доставка за категория 2 и 3: сертификат ЕС тип , декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба издадена от производителя.

07.06.2019г.

Заличаването е на
основание чл.2 от ЗЗЛД

Индикативно предложение по пазарна консултация №9 41177
с предмет: "Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)"

от

/"Олимп- Предпазни Екипировки" ЕООД,812238031,Бургас, ул. Фердинандова"98, 02/8793390, salessf@olympsafety.com, Борил Ташев, Управител/

Обособена позиция 6 - ЛПС за защита на горните крайници						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	100694	Ръкавици , латексови медицински, размер S, безшевни ръкавици е пет пръста от естествен латекс, за еднократна употреба, напудрени /талкирани/, дължина 240-260 мм; Дебелина 0.12 мм. БДС EN 420 БДС EN ISO 374-1:2016 Туре В JKPT БДС БДС EN ISO 374-5:2016 Категория 3 Модел 92-500 Производител: Ansell	Чф.	600	0.47	282.00
2	100695	Ръкавици, латексови медицински, размер M, безшевни ръкавици с пет пръста от естествен латекс, за еднократна употреба, напудрени /талкирани/, дължина 240-260 мм; Дебелина 0.12 мм. БДС EN 420 БДС EN ISO 374-1:2016 Туре В JKPT БДС EN ISO 374-5:2016 Категория 3 Модел 92-500	Чф.	1902	0.47	893.94

Заличаването е на
основание чл.2 от ЗЗЛД

		Производител: Ansell				
3	100697	Ръкавици, латексови медицински, размер L, безшевни ръкавици с пет пръста от естествен латекс, за еднократна употреба, напудрени /талкирани/, дължина 240-260 мм; БДС EN 420 БДС EN 374-2 БДС EN ISO 374-5:2016 Категория 3 Модел 92-500 Производител: Ansell	Чф.	2002	0.47	940.94
4	15598	Ръкавици, латексови медицински, размер XL, безшевни ръкавици с пет пръста от естествен латекс, за еднократна употреба, напудрени /талкирани/, дължина 240-260 мм; БДС EN 420 БДС EN 374-2 Категория 3 Модел 92-500 Производител: Ansell	Чф.	10150	0.47	4770.50
5	104434	Ръкавици с 5 пръста; материал: 100 % полиамид; безшевни, плетени; длани и пръсти- промазани с полиуретан; размер 9 /или L/, с устойчивост на изтриване 4; БДС EN420 БДС EN388:2016- 4121A Категория 2 Модел 48-126 Производител: Ansell	Чф.	1890	1.03	1946.70
6	104435	Ръкавици с 5 пръста ; материал: 100 % полиамид; безшевни, плетени; длани и пръсти- промазани с полиуретан; размер 10 /или XL/, с устойчивост на изтриване 4;	Чф.	8138	1.03	8382.14

Заличаването е
на основание
чл.2 от ЗЗЛД

		БДС EN420 БДС EN388:2016- 4121A Категория 2 Модел 48-126 Производител: Ansell				
7	104436	Ръкавици с 5 пръста ; материал: полиамид и полиестер за максимален комфорт; безшевни, плетени, противосрезни; длани и пръсти промазани с PVC пъпки; Върха на пръстите е със специална плътна зона от вътрешната страна за максимално сигурен хват. Размер 10, категория 2 с ниво на раздиране 4 и на изтриване 3; Ластичен маншет . БДС EN420 БДС EN388:2016- 214xA Категория 2 Модел FIBERTUF 76-501 Производител: Ansell	Чф.	3360	3.36	11289.60
8	120138	Ръкавици нитрилни за хим. дейности, размер L, нестерилни, дължина 30 см, без талк, без силикон, антистатични; дебелина 0.12 мм. Пръсти със специално текстурирано покритие за долро задържане дори и на мокри повърхности. БДС EN 420 EN421:2010 БДС EN 16523 БДС EN 1149-5 EN ISO 374-1:2016 Type B клас JKPT EN ISO 374-5:2016 Модел 92 605 Категория 3 Производител: Ansell	Бр.	25	0.24	6
9	120139	Ръкавици нитрилни за хим. дейности, размер M, нестерилни, дължина 30 см, без талк, без силикон, антистатични; дебелина 0.12 мм. Пръсти със специално	Бр.	22	0.24	5.28

Заличаването е
на основание чл.2
от ЗЗЛД

		<p>текстурирано покритие за долро задържане дори и на мокри повърхности. БДС EN 420 EN421:2010 БДС EN 16523 БДС EN 1149-5 EN ISO 374-1:2016 Туре В клас JKPT EN ISO 374-5:2016 Категория 3 Модел 92 605 Производител: Ansell</p>				
10	121154	<p>Ръкавици нитрилни за хим. дейности, размер XL, нестерилни, дължина 30 см, без талк, без силикон, антистатични; дебелина 0.12 мм. Пръсти със специално текстурирано покритие за долро задържане дори и на мокри повърхности. БДС EN 420 EN421:2010 БДС EN 16523 БДС EN 1149-5 EN ISO 374-1:2016 Туре В клас JKPT EN ISO 374-5:2016 Категория 3 Модел 92 605 Производител: Ansell</p>	Бр.	15	0.24	3.6
11	122548	<p>Ръкавици е пет пръста, дълги до рамото, е ластик, от PVC, за работа е химикали; размер 10, дължина: 62 см, дебелина: 1.6 мм; БДС EN 420 БДС EN388:2016 3121В БДС EN ISO 374-1:2016 Туре В KLT БДС EN ISO 374-5:2016 Категория 3 Модел 23-201 Производител: Ansell</p>	Чф.	899	29.29	26331.71

Заличаването
е на основание
чл.2 от ЗЗЛД

12	123909	Ръкавици с 5 пръста, студозащитни, противопретриващи, изработени от кожа на дланите и плат на гърба и маншет, студоизолираща подплата; БДС EN 420 БДС EN 388 БДС EN 511	Чф.	175	4.50	787.50
13	124812	Ръкавици е пет пръста за аргонодъгово (ВИГ) заваряване; късаръкавици изработени от мека лицева кожа и маншет от цепена телешка кожа; без подплата, пришити с нишки KEVLAR/ para-aramid / ; Дължина на цялата ръкавица с маншета 340 мм EN 420, БДС EN 407 41XX4X БДС EN 388- 2121A БДС EN EN12477Туре-В Категория 3 Модел ActivArmr® 43-217 Производител: Ansell .	Чф.	50	17.98	899
14	15121	Ръкавици е 5 пръста, къси, за химическа защита от агресивни вещества/ киселини, основи, разтворители, лакове, лепила и масла/, да са изработени от нитрил . Дължина от 310 мм . Дебелина 0.2 мм. без силикон и без латекс. Категория 3 . БДС EN388:2016 1001X БДС EN ISO 374-1:2016 Type B JKT БДС EN ISO 374-5:2016 БДС EN421:2010 Категория 3 Модел 37 310 Производител: Ansell	Чф.	16	1.3	20.80
15	15155	Ръкавици с 5 пръста, дълги, за химическа защита от агресивни вещества/ киселини, основи, разтворители, лакове, лепила и масла, изработени от нитрил с дължина 455 мм; Дебелина 0.56 мм. Антистатични	Чф.	339	11.30	3830.70

Заличаван
ето е на
основание
чл.2 от
ЗЗЛД

		БДС EN ISO 374-1:2016 Type A AGJKLPT EN ISO 374-5:2016 EN388:2016 4102X Категория 3 Модел 37 185 Производител: Ansell				
16	15600	Ръкавици е 5 пръста, дълги водозащитни, противозамърсяващи, безшевни ръкавици е пет пръста от водоустойчив материал, да са изработени от латекс с дебелина от 0.35 мм ; дължина 290 мм. Специално покритие осигуряващо надеждно захващане дори при мокри детайли. БДС EN 420 БДС EN EN ISO 374-1:2016 Type C БДС EN ISO 374-5:2016 БДС EN388:2016- 1010X Категория 3. Модел 87 190 Производител: Ansell	Чф.	796	1.44	797.44
17	15604	Ръкавици за термична работа, защитават от топлина при работа е нагорещени сухи повърхности до 250°C за не по- малко от 10 секунди; Външната част е плетена и е изцяло от Kevlar®. Вътрешната част е от памук. Еластичен маншет от 10 см . Обща дължина 30 см е клас на защита 5, съгласно БДС EN420 БДС EN 388, 2X4XD EN407 42XXX Категория 3 Модел 2232086 Aratherma Fit Производител: Honeywell	Чф.	11	28.54	313.94
18	15605	Ръкавици с 5 пръста, къси ,огне-искрозащитни, противопретриващи /за заварчици/, ръкавиците да защитават от наранявания при извършване на заваръчни	Чф.	60	25.88	1552.80

Заличаването е на основание чл.2 от ЗЗЛД

		дейности. Изработени от телешка кожа с парче покриващо вътрешната част на маншета от кожата на дланта. Кожен маншет. Дебелина на кожата 1,1÷1.3 мм. Палеца е пришит за максимален комфорт. Подплата тип вата изработена от памук и вискоза; Шевове от Kevlar® Дължина 30 см. БДС EN 388 : 3144 БДС EN 407 : 41324X категория 2 Модел 2012843 FONDEUR MANCHETTE 10 CM Производител: Honeywell				
19	71497	Ръкавици с 5 пръста, дълги, огне-искрозащитни, противопретриващи /за заварчици/, ръкавиците да защитават от наранявания при извършване на заваръчни дейности, изработени от телешка кожа с усилен длан и палец, да са с памучна подплата с вата, конци трудногорими от Kevlar® ; Дължина 370-415 мм. в зависимост от размера . Предлага се в размери 9. 10 и 11 БДС EN420 БДС EN407:413X4X БДС EN388:2016 3243В Категори 3 Мадел ActivArmr®43 216 Производител: Ansell	Чф.	40	18.20	728.00
20	15649	Ръкавици с 5 пръста, дълги с висока степен на химическа и механическа защита; Дължина 300 мм. Дебелина 0.7 мм. Изработени от Латекс и неупрен. Флокирани за максимален комфорт при продължителна употреба. Пръсти и длан със специално протихлъзгащо покритие. БДС EN 420 БДС EN ISO 374-1:2016 Type A AKLNPT	Чф.	1301	5.30	6895.30

Заличаването е
на основание
чл.2 от ЗЗЛД

		БДС EN ISO 374-5:2016 Категория 3, Мадел AlphaTec® 29-500 Производител: Ansell				
21	45944	Ръкавици с 5 пръста, дълги, диелектрични до 1000 V за работа в ел. уредби; Клас 00 Категория 3 БДС EN 60903 Модел ELSEC 2.5 Производител: Секура	Чф.	20	25.20	504.00
22	45945	Ръкавици с 5 пръста, дълги, диелектрични до 10 kV за работа в ел. уредби; клас 2 Категория 3 БДС EN 60903 Модел ELSEC 20 Производител: Секура	Чф.	5	40.30	201.50
23	46038	Ръкавици с 5 пръста, да предпазват от претриване и замърсяване при работа, изработени от плат и кожа. Памучен текстилен плат е със специално нитрилно покритие предотвратяващо проникването на пръски от масла , вода и други. Кожа с дебелина 0.7 мм. Дължина 280 мм. Позволява пране без да губи форма. Размер XL/10; БДС EN 420 БДС EN 388:2016:1111X, Категория 2 Модел 301 Производител: Honeywell	Чф.	1993	5.70	11360.10
Обща стойност с ДДС						82743.49

Заличаването е
на основание чл.2
от ЗЗЛД

Изх.№ 324/07.06.2019

Приложение №2 - Образец

Срок на доставка до 45 дни след заявка;

Условие на доставка Франко ваш склад;

Гаранционен срок до износване за позиции 21 и 22 се изисква пресертифициращ преглед в лаборатория на всеки 6 месеца съобразно Наредба 22

Производител: описани за всяка позиция

Съпроводителна документация при доставка: сертификат ЕС тип , декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба издадена от производителя.

07.06.2019г.

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

.....
Подп

Индикативно предложение по пазарна консултация N9 41177

с предмет: "Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)"

от

"Олимп- Предпазни Екипировки" ЕООД, 812238031, Бургас, ул. Фердинандова" 98, 02/8793390, sales@olympsafety.com, Борил Ташев, Управител

Обособена позиция 7 - ЛПС за защита на долните крайници						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	15097	Гамаша (гети) огне-искрозащитни /за заварчици/, от естествена кожа от ЕРД. Странично закопчаване с велкро по цялата височина. От долната страна се захваща чрез кожен ремък захванат с метален нит осигуряващ въртене около оста за максимално прилягане към грайфера на обувката . Възможност за регулиране на размера чрез метална катарама . Височина от 40 см. Предназначени да предпазват работещите при заваряване БДС EN ISO 11611 Категория 1 Модел 304 С Производител Рурер	чифт	2	14.00	28.00
2	106210	Боти /цели обувки/ студо-огне-искрозащитни (за заварчици) № 41, лицева част от обработена естествена кожа с клас на защита S3 HRO, език от естествена кожа тип препаска, като долният край е захванат с два броя метални капси. Противохлъзгащо нитрилно ходило устойчиво на 300°C , антишок пета. Задигнато отпред покритие за	чифт	2	72.00	144.00

Заличаването е на основание чл.2 от ЗЗЛД

		предпазване на бомбето. Олекотено метално предпазно бомбе и противопрободна стелка . Омекотен маншет с 10 мм пяна с изрязана пета за максимална лекота при ходене и клякане. БДС EN ISO 20345:2011 HRO SRC Категория 2 Модел ARGON - S3 Производител MTS ANNIC S.A.S.				
3	106211	Боти /цели обувки/ студо-огне-искрозащитни (за заварчици) № 42, лицева част от обработена естествена кожа с клас на защита S3 HRO ,външен език от естествена кожа тип препаска, като долният край е захванат с два броя метални капси, прихванат за саята с бърза катарама. Противохлъзгащо нитрилно ходило устойчиво на 300°C , антишок пета. Задигнато отпред покритие за предпазване на бомбето. Олекотено метално предпазно бомбе и противопрободна стелка . Омекотен маншет с 10 мм пяна с изрязана пета за максимална лекота при ходене и клякане. БДС EN ISO 20345:2011 HRO SRC Категория 2 Модел ARGON - S3 Производител MTS ANNIC S.A.S.	чифт	3	72.00	216.00
4	106212	Боти /цели обувки/ студо-огне-искрозащитни (за заварчици) № 42, лицева част от обработена естествена кожа с клас на защита S3 HRO ,външен език от естествена кожа тип препаска, като долният край е захванат с два броя метални капси, прихванат за саята с бърза катарама. Противохлъзгащо нитрилно ходило устойчиво на 300°C , антишок пета. Задигнато отпред покритие за предпазване на	чифт	3	72.00	216.00

216.00

Заличава
нето е на
основани
е чл.2 от
ЗЗЛД

		бомбето. Олекотено метално предпазно бомбе и противопрободна стелка . Омекотен маншет с 10 мм пяна с изрязана пета за максимална лекота при ходене и клякане. БДС EN ISO 20345:2011 HRO SRC Категория 2 Модел ARGON - S3 Производител MTS ANNIC S.A.S.				
5	106213	Боти /цели обувки/ студо-огне-искрозащитни (за заварчици) № 42, лицева част от обработена естествена кожа с клас на защита S3 HRO ,външен език от естествена кожа тип препаска, като долният край е захванат с два броя метални капси, прихванат за саята с бърза катарама. Противохлъзгащо нитрилно ходило устойчиво на 300°C , антишок пета. Задигнато отпред покритие за предпазване на бомбето. Олекотено метално предпазно бомбе и противопрободна стелка . Омекотен маншет с 10 мм пяна с изрязана пета за максимална лекота при ходене и клякане. БДС EN ISO 20345:2011 HRO SRC Категория 2 Модел ARGON - S3 Производител MTS ANNIC S.A.S.	чифт	1	72.00	72.00
6	78171	Боти /цели обувки/ студо-огне-искрозащитни (за заварчици) № 42, лицева част от обработена естествена кожа с клас на защита S3 HRO ,външен език от естествена кожа тип препаска, като долният край е захванат с два броя метални капси, прихванат за саята с бърза катарама. Противохлъзгащо нитрилно ходило устойчиво на 300°C , антишок пета. Задигнато отпред покритие за предпазване на	чифт	2	72.00	144.00

Заличаването
е на основание
чл.2 от ЗЗЛД

		бомбето. Олекотено метално предпазно бомбе и противопрободна стелка . Омекотен маншет с 10 мм пяна с изрязана пета за максимална лекота при ходене и клякане. БДС EN ISO 20345:2011 HRO SRC Категория 2 Модел ARGON - S3 Производител MTS ANNIC S.A.S.				
7	113843	Протектор за крака (пищяли) за защита и омекотяване на удара при работа с моторни коси и храторези, изработен от здрава и дишаща материя със състав на плата 35/65 П/ПЕ, Регулируем колан за кръста и 4 броя регулируеми ластични колани с катарамии за регулиране на размера и бързо поставяне и махане. БДС EN ISO 13688 БДС EN 381 Type A (20 M/S) Модел Chaps 270 Производител STIHL	Брой	20	168.00	3360.00
8	119215	Терлици санитарни; материал - полипропилен СРР, с противохлъзгаща промазка, Горната част е изработена от НТТ и е в бял цвят . Долната част е изработена в син цвят: Дължина 44 см . Категория 1 . За поставяне в динспенсър от позиция 23. Модел 2860Н Hygomat Производител Franz Mensch	чифт	13980	0.40	5592.00
9	121802	Ботуши дълги до таза, рибарски, изработени от водоустойчив PVC материал с интегриран текстилен слой от външната страна, водонепроницаеми; подметки с грайфери, № 44 Ластични текстилни ремък за захващане към колана тип ухо.	чифт	3	25.40	76.20

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		БДС EN ISO 20344 БДС EN ISO 20347				
10	15125	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 36, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	1	7.10	7.10
11	15126	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 37, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	1	7.10	7.10
12	15127	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 38, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	1	7.10	7.10
13	15128	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 39, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012	чифт	4	7.10	28.40

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер				
14	15129	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 40, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	12	7.10	85.20
15	14826	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 41, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	20	7.10	142.00
16	15122	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 42, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	74	7.10	525.40
17	15123	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 43, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от	чифт	84	7.10	596.40

Заличава
нето е на
основани
е чл.2 от
ЗЗЛД

		полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер				
18	15124	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 44, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	123	7.10	873.30
19	15130	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 45, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	72	7.10	511.20
20	15131	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 46, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	82	7.10	582.20
21	15247	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни	чифт	17	7.10	120.70

Заличаванет
о е на
основание
чл.2 от ЗЗЛД

		високи 38 см № 47, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер				
22	15350	Ботуши водо-киселинно-алкало-маслозащитни високи 38 см № 48, усвояващи напрежението в областта на петата, сая от PVC, нитрил; подплата от полиестер; ходило от PVC, нитрил . Цвят черен БДС EN ISO 20344 :2011 БДС EN ISO 20347 :2012 04 SRC Категория 2 Модел GINOCCHIO NN Производител Силбер	чифт	22	7.10	156.20
23	125717	Машина (диспенсър) за поставяне на еднократни калцуни без нужда от електричество; капацитет от 110 броя калцуни; автоматично освобождаване на калцуна без необходимост от навеждане. Прозорец за виждане за наличност на калцуни в пълнителя. Да е поставена трайна табела тип инструкция за употреба за оногледяване на поставянето на калцуна. Височина 23 см дължина 69.5 см. С четири броя противохлъзгащи омекотени крачета. Тегло 8.5 кг. Модел 88810 Hygomat Производител Franz Mensch	Брой	5	540.00	2700.00
Обща стойност без ДДС:						16190.50

Заличаванет
о е на
основание
чл.2 от ЗЗЛД

Срок на доставка до 45 дни след заявка;
Условие на доставка Франко ваш склад
Гаранционен срок до износване; За позиция 23 - 1 година за фабрични дефекти
Производител: описани за всяка позиция
Съпроводителна документация при доставка за категория 2 и 3: сертификат ЕС тип , декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба издадена от производителя.

Съпроводителна документация при доставка за продукти от категория 1 и други : декларация за съответствие издадена от производителя, техническа спецификация издадена от производителя, инструкция за употреба издадена от производителя.

07.06.2019г.

.....
Подп

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

Заличаването
е на
основание
чл.2 от ЗЗЛД

Индикативно предложение по пазарна консултация N9 41177
с предмет: "Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)"

от

"Олимп- Предпазни Екипировки" ЕООД, 812238031, Бургас, ул. Фердинандова" 98, 02/8793390, salesf@olympsafety.com, Борил Ташев,
Управител

Обособена позиция 8 - ЛПС за защита на тялото и торса						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	109591	Гащеризон прахозащитен, с качулка, за еднократна употреба, размер XXXL, цвят: бял, от пресован полипропилен с микропорест филм, антистатичен, защитава от химикали, радиоактивни и заразни частици. Ластичен маншет на качулката, китките и глезените за максимално прилягане. Ластик в областта на талията за максимален комфорт. Категория CE III тип 5,6 съгласно- БДС EN 13034, БДС EN 13982-1 БДС EN 1149 EN 1073-2 (защита срещу радиоактивно замърсяване). Всеки гащеризон е в отделна полиетиленова опаковка. ЕС сертификат за изпитание на тип, Декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба. Модел: ProShield Basic Производител: DuPont Люксембург	брой	978	6.50	6357.00
2	14957	Гащеризон прахозащитен, с качулка, за еднократна употреба, размер XXL, цвят: бял, от пресован полипропилен с микропорест филм, антистатичен, защитава от химикали, радиоактивни и заразни частици. Ластичен маншет на качулката	брой	1355	6.50	8807.50

Заличаване
то е на
основание
чл.2 от
ЗЗЛД

		, китките и глезените за максимално прилягане. Ластик в областта на талията за максимален комфорт. Категория CE III тип 5,6 съгласно- БДС EN 13034, БДС EN 13982-1 БДС EN 1149 EN 1073-2 (защита срещу радиоактивно замърсяване). Всеки гащеризон е в отделна полиетиленова опаковка. ЕС сертификат за изпитание на тип , Декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба . Модел: ProShield Basic Производител: DuPont Люксембург				
3	15650	Гащеризон прахозащитен, с качулка, за еднократна употреба, размер XL, цвят: бял, от пресован полипропилен с микропорест филм, антистатичен, защитава от химикали, радиоактивни и заразни частици. Ластичен маншет на качулката , китките и глезените за максимално прилягане. Ластик в областта на талията за максимален комфорт. Категория CE III тип 5,6 съгласно- БДС EN 13034, БДС EN 13982-1 БДС EN 1149 EN 1073-2 (защита срещу радиоактивно замърсяване). Всеки гащеризон е в отделна полиетиленова опаковка. ЕС сертификат за изпитание на тип , Декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба . Модел: ProShield Basic Производител: DuPont Люксембург	брой	1000	6.50	6500.00
4	78211	Панталон огне-искрозащитен /за заварчици/ № 46, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга, с два предни джоба и страничен, с Метално копче за колана. Метален цип. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: BZ30 Производител PORTWEST	брой	1	47.00	47.00

Заличаване
то е на
основание
чл.2 от
ЗЗЛД

5	46065	Панталон огне-искрозащитен /за заварчици/ № 46, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга, с два предни джоба и страничен, с Метално копче за колана. Метален цип. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: BZ30 Производител PORTWEST	брой	2	47.00	94.00
6	125379	Панталон огне-искрозащитен /за заварчици/ № 46, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга, с два предни джоба и страничен, с Метално копче за колана. Метален цип. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: BZ30 Производител PORTWEST	брой	2	47.00	94.00
7	78209	Панталон огне-искрозащитен /за заварчици/ № 46, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга, с два предни джоба и страничен, с Метално копче за колана. Метален цип. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: BZ30 Производител PORTWEST	брой	2	47.00	94.00
8	78212	Панталон огне-искрозащитен /за заварчици/ № 46, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга, с два предни джоба и страничен, с Метално копче за колана. Метален цип. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2)	брой	1	47.00	47.00

Заличава
нето е на
основани
е чл.2 от
ЗЗЛД

		Модел: BZ30 Производител PORTWEST				
9	78213	Панталон огне-искрозащитен /за заварчици/ № 46, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга, с два предни джоба и страничен, с Метално копче за колана. Метален цип. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: BZ30 Производител PORTWEST	брой	2	47.00	94.00
10	78216	Панталон огне-искрозащитен /за заварчици/ № 46, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга, с два предни джоба и страничен, с Метално копче за колана. Метален цип. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: BZ30 Производител PORTWEST	брой	1	47.00	47.00
11	46102	Костюм куртка и панталон, огне-искрозащитен (за заварчици) № 46, костюм от плат с ограничена горимост, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга БДС EN 13688 БДС EN ISO 11611-A1, клас 1 Модел: BZ30+ Biz2 Производител PORTWEST	комплект	1	49.20	49.20
12	46103	Костюм куртка и панталон, огне-искрозащитен (за заварчици) № 48, костюм от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга. Панталона два предни джоба и страничен. Метално копче за колана. Метален цип. Якетото е с два горни покрити джоба с капак скрит джоб за мобилен телефон .	комплект	2	96.20	192.40

Заличаването е
на основание чл.2
от ЗЗЛД

		метални тик так копчета за пристягане и регулиране на размера на ръкавите БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: BZ30+ Biz2 Производител PORTWEST				
13	65314	Костюм куртка и панталон, огне-искрозащитен (за заварчици) № 50, костюм от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга. Панталона два предни джоба и страничен. Метално копче за колана. Метален цип. Якето е с два горни покрита джоба с капак скрит джоб за мобилен телефон . метални тик так копчета за пристягане и регулиране на размера на ръкавите БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: BZ30+ Biz2 Производител PORTWEST	комплект	2	96.20	192.40
14	64704	Яке огне-искрозащитно/за заварчици/ № 46, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга. С два горни покрита джоба с капак скрит джоб за мобилен телефон . метални тик так копчета за пристягане и регулиране на размера на ръкавите.. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: Biz2 Производител PORTWEST	брой	1	49.20	49.20
15	64705	Яке огне-искрозащитно/за заварчици/ № 48, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга. С два горни покрита джоба с капак скрит джоб за мобилен телефон . метални тик так копчета за пристягане и регулиране на размера	брой	2	49.20	98.40

Заличаван
ето е на
основание
чл.2 от
ЗЗЛД

		на ръкавите.. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: Biz2 Производител PORTWEST				
16	78350	Яке огне-искрозащитно /за заварчици/ № 50, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга. С два горни покрити джоба с капак скрит джоб за мобилен телефон . метални тик так копчета за пристягане и регулиране на размера на ръкавите.. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: Biz2 Производител PORTWEST	брой	2	49.20	98.40
17	78352	Яке огне-искрозащитно /за заварчици/ № 52, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга. С два горни покрити джоба с капак скрит джоб за мобилен телефон . метални тик так копчета за пристягане и регулиране на размера на ръкавите.. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: Biz2 Производител PORTWEST	брой	2	49.20	98.40
18	64707	Яке огне-искрозащитно /за заварчици/ № 54, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга. С два горни покрити джоба с капак скрит джоб за мобилен телефон . метални тик так копчета за пристягане и регулиране на размера на ръкавите.. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: Biz2	брой	1	49.20	49.20

Заличаването е на основание чл.2 от ЗЗЛД

		Производител PORTWEST				
19	64706	Яке огне-искрозащитно /за заварчици/ № 56, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга. С два горни покрита джоба с капак скрит джоб за мобилен телефон . метални тик так копчета за пристягане и регулиране на размера на ръкавите.. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: Biz2 Производител PORTWEST	брой	2	49.20	98.40
20	78356	Яке огне-искрозащитно /за заварчици/ № 62, от плат с ограничена горимост тегло 330 гр. м/2, с електростатични свойства, срещу опасност от топлина при електрическа дъга. С два горни покрита джоба с капак скрит джоб за мобилен телефон . метални тик так копчета за пристягане и регулиране на размера на ръкавите.. БДС EN 13688 с БДС EN ISO 11612 (A1+A2. B1. C1. E1. F1) БДС EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2) Модел: Biz2 Производител PORTWEST	брой	1	49.20	49.20
21	78537	Мушама водозащитна № 46, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производотел: Sacobel	брой	7	9.00	63.00
22	15448	Мушама водозащитна № 48, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003	брой	15	9.00	135.00

Заличаванет
о е на
основание
чл.2 от ЗЗЛД

		Производител: Sacobel				
23	14838	Мушама водозащитна № 50, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой	11	9.00	99.00
24	14839	Мушама водозащитна № 52, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой	26	9.00	234.00
25	14840	Мушама водозащитна № 54, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой	22	9.00	198.00
26	14841	Мушама водозащитна № 56, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой	28	9.00	252.00
27	78538	Мушама водозащитна № 58, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003	брой	9	9.00	81.00

Заличаване
то е на
основание
чл.2 от
ЗЗЛД

		Производител: Sacobel				
28	78539	Мушама водозащитна № 60, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой	4	9.00	36.00
29	78540	Мушама водозащитна № 62, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой	9	9.00	81.00
30	127103	Мушама водозащитна № 64, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой	6	9.00	54.00
31	127104	Мушама водозащитна № 76, наметало с качулка, двойно закопчаване цип и копчета от PVC/полиестер. Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой	2	9.00	18.00
32	78504	Полупрестилка предна, водозащитна модел 56 100№ 52, изработена от PVC, устойчива на вода БДС EN 13688 Производител Ansell	брой	4	11.50	46.00
33	78525	Полупрестилка предна, киселинно-алкало-маслозащитна модел 56 100 № 42 / универсален размер , за химическа защита от	брой	1	11.50	11.50

Заличаването
е на основание
чл.2 от ЗЗЛД

		агресивни вещества с дебелина 0.46 мм.. Размер 83/110 см . Усилени уши за захващане на презрамките , който са крастосани на кръст в областта на гърба за максимално комфорт и сигурност при носене. БДС EN 13688 Производител Ansell				
34	78528	Полупрестилка предна, киселинно-алкало-маслозащитна модел 56 100 № 48, / универсален размер , за химическа защита от агресивни вещества с дебелина 0.46 мм.. Размер 83/110 см . Усилени уши за захващане на презрамките , който са крастосани на кръст в областта на гърба за максимално комфорт и сигурност при носене. БДС EN 13688 Производител Ansell	брой		11.50	23.00
				2		
35	78529	Полупрестилка предна, киселинно-алкало-маслозащитна модел 56 100№ 50, / универсален размер , за химическа защита от агресивни вещества с дебелина 0.46 мм.. Размер 83/110 см . Усилени уши за захващане на презрамките , който са крастосани на кръст в областта на гърба за максимално комфорт и сигурност при носене. БДС EN 13688 Производител Ansell	брой		11.50	23.00
				2		
36	78530	Полупрестилка предна, киселинно-алкало-маслозащитна модел 56 100№ 52, / универсален размер , за химическа защита от агресивни вещества с дебелина 0.46 мм.. Размер 83/110 см . Усилени уши за захващане на презрамките , който са крастосани на кръст в областта на гърба за максимално комфорт и сигурност при носене. БДС EN 13688 Производител Ansell	брой		11.50	23.00
				2		
37	78531	Полупрестилка предна, киселинно-алкало-маслозащитна модел 56 100№ 54/ универсален размер , за химическа защита от агресивни вещества с дебелина 0.46 мм.. Размер 83/110 см . Усилени уши за захващане на презрамките , който са крастосани на кръст в областта на гърба за максимално комфорт и сигурност при носене. БДС EN 13688 Производител Ansell	брой		11.50	23.00
				2		
38	78532	Полупрестилка предна, киселинно-алкало-маслозащитна модел 56 100№ 56, / универсален размер , за химическа защита от	брой		11.50	92.00
				8		

Заличаването е
на основание
чл.2 от ЗЗЛД

		агресивни вещества с дебелина 0.46 мм.. Размер 83/110 см . Усилени уши за захващане на презрамките , които са крастосани на кръст в областта на гърба за максимално комфорт и сигурност при носене. БДС EN 13688 Производител Ansell				
39	78534	Полупрестилка предна, киселинно-алкало-маслозащитна модел 56 100№ 62, / универсален размер , за химическа защита от агресивни вещества с дебелина 0.46 мм.. Размер 83/110 см . Усилени уши за захващане на презрамките , които са крастосани на кръст в областта на гърба за максимално комфорт и сигурност при носене. БДС EN 13688 Производител Ansell	брой		11.50	23.00
				2		
40	86801	Дъждобран, размер № 52; гумиран плат, двойно закопчаване цип и тик так копчета . Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой		9.00	99.00
				11		
41	86802	Дъждобран, размер № 54; гумиран плат, двойно закопчаване цип и тик так копчета . Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой		9.00	594.00
				66		
42	86803	Дъждобран, размер № 58; гумиран плат, двойно закопчаване цип и тик так копчета . Вътрешен маншет на ръкавите с ластик . Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel	брой		9.00	873.00
				97		
43	86804	Дъждобран, размер № 60; гумиран плат, , двойно закопчаване цип и тик так копчета . Вътрешен маншет на ръкавите с ластик .	брой		9.00	900.00
				100		

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		Два външни джоба отпред покрити с капак. В съответствие с БДС EN 13688. БДС EN 343:2003 Производител: Sacobel				
Обща стойност без ДДС						27138.20

Срок на доставка до 60 дни след заявка;
Условие на доставка Франко ваш склад;
Гаранционен срок до износване.

Съпроводителна документация при доставка за категория 2 и 3: сертификат ЕС тип , декларация за съответствие издадена от производителя, инструкция за употреба издадена от производителя.

07.06.2019г.

.....
Подп

Заличаването е на
основание чл.2 от ЗЗЛД

Индикативно предложение по пазарна консултация N9 41177
с предмет: "Доставка на лични предпазни средства (ЛПС)"

от

"Олимп- Предпазни Екипировки" ЕООД,812238031,Бургас, ул. Фердинандова"98, 02/8793390, sales@olympsafety.com, Борил Ташев, Управител

Обособена позиция 9 - Предохранителни защитни средства						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	15473	Колан предпазен за работа на височина за цяло тяло, за защита при работа на височина с елестични ленти в областта на гърдите с възможност за регулиране на размера. Катарами за бързо закопчаване. Колана притежава две предпазни точки една на гърдите и една на гърба. Без подплънки за раменете и краката, само на колана. Позициониращ колан с две точки на окачване една в ляво и една в дясно. Позициониращо въже с регулиращ механизъм осигуряващ плавно отпускане дори и под товар. Дължина на въжето 2 м. Протектор с минимална дължина от 50 см. в комплект със стоманени автоматични карабини. Y-образно амортизаторно въже с ластични текстилни ленти , с карабини с голям отвор от минимум 50 мм и стоманена автоматична кукообразна карабина за свързване към сбруята с отвор 20 мм. Дължината на амортизатора в комплект с карабините рамената да е 200 см	брой	2	356.00	712.00

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД

		БДС EN 358 БДС EN 361 БДС EN 362 БДС EN 355 Модел: P51E, Prot 2, ABM/2 LE 111/AZ 002/2XAZ 029 Производител: Протект				
2	56206	Сбруя предпазна модел с две опорни точки; за гърдите и гърба с халки и ремък за гръдно пристягане на рамените колани и регулиране на рамените и бедрените колани; С катарами за бързо закопчаване в областта на бедрата и и гърдите без подплънки. БДС EN 361 Модел: P35 C Производител: Протект	брой	2		240.00
					120.00	
Обща стойност без ДДС						932.00

Срок на доставка: 45 дни след заявка.

Условие на доставка: Франко ваш склад

Гаранционен срок: този тип продукти трябва да преминава годишна инспекция най късно 12 месеца след доставка в съответствие с БДС EN365.

Производител: Протект Полша

Съпроводителна документация при доставка ЕС сертификат за изпитание на тип, Декларация за съответствие издадена от производителя. Удостоверение за представителство на доставчика . Оторизация за извършване на инспекция и или сервис на предлаганите продукти.

07.06.2019г.

.....
Подпис

Заличаването е на
основание чл.2 от
ЗЗЛД