



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД

Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на
Европейския социален фонд
Примерен образец ПМС 160



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
РАЗВИТИЕ НА
ЧОВЕШКИТЕ РЕСУРСИ

ДО
ЦЕНТРОМЕТ АД
(Бенефициент- наименование)
Гр.Враца, ул. Никола Вапцаров 9
(Адрес на бенефициента)

О Ф Е Р Т А

ОТ: _____
(наименование на кандидата)

за участие в избор на изпълните по реда на ЗУСЕСИФ от 22.12.2015 г. и Постановление № 160 на Министерския съвет от 2016 г.

с адрес: гр. _____ ул. _____, № _____,

тел.: _____, факс: _____, e-mail: _____

регистриран по ф.д. № _____ / _____ г. по описа на _____ съд,

ЕИК /Булстат: _____,

Дата и място на регистрация по ДДС: _____,

представявано от _____, в качеството му на _____.

УВАЖАЕМА/И ГОСПОЖО/ ГОСПОДИНЕ,

Във връзка с публична покана № ДБУТ 2326 - 1 от дата 27.10.2017, Ви представяме нашата оферта за участие в избор на изпълнител с предмет:

Закупуване на ЛПС и специално работно облекло
(наименование на предмета на процедурата)

По обособена позиция 2. Закупуване на специално работно облекло

Декларираме, че сме разгледали документацията за участие и сме запознати с указанията и условията за участие в горепосочената процедура. Съгласни сме с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

Запознати сме и приемаме условията на проекта на договора.

1. Предлагаме да изпълним предмета на поръчката съгласно изискванията на бенефициента както следва:

№	Пълно описание на предмета на поръчката от страна на бенефициента	Количество Бр.	Пълно описание на предмета на поръчката от страна на кандидата	Количество Бр.
	<i>(посочва се пълно описание на артикулите който се предлагат за доставката/ пълно описание и всички изисквания за предлаганата услуга / видовете СМР или КСС в случай на строително ремонтни работи)</i>			
	А) Артикули и изисквания за тях			
1.	<p>Обувки с устойчиви на топлина ходила</p> <p>Обувките да са боти, категория S3 HRO.</p> <p>Саята да е изработена от хидрофобирана естествена кожа. Отделните части на саята да са съединени с двоен шев от негорими конци. Обувката да е с два езика. Ходилото на обувките да е двуслойно. Външно – от термоустойчив материал при кратък контакт до 300°C и вътрешно омекотено за абсорбиране на натоварването. Да има система за поглъщане на енергията в зоната на петата. Противопробождаща пластина в ходилото, изработена от композитен материал. Олекотено широко защитно бомбе, изработено от композитен материал (200 J). Сменяеми, антистатични стелки.</p> <p>Размери: 38 до 48.</p> <p>EN ISO 20345 S3 HRO SRC, EN ISO 20349 или еквивалентни.</p>	21		
2.	<p>Обувки противохлъзгащи, летни с метално или композитно бомбе</p> <p>Обувките да са половинки, категория S1P.</p> <p>Саята да е изработена от естествен велур с отвори за вентилация, перфорирани в</p>	48		

	<p>горната част, отстрани и на езика. Отделните части на саята да са съединени с двоен шев. Ходилото на обувките да е двуслойно. Външно – от износоустойчив, противохлъзгащ материал и вътрешно омекотено за абсорбиране на натоварването. Да има система за поглъщане на енергията в зоната на петата. Противопробождаща пластина в ходилото, изработена от композитен материал. Олекотено широко защитно бомбе, изработено от композитен материал (200 J). Сменяеми, антистатични стелки.</p> <p>Размери: 36 до 48. EN 20345, EN 20344, EN 12568 или еквивалентни.</p>			
3.	<p>Обувки противохлъзгащи, зимни с метално или композитно бомбе</p> <p>Обувките да са боти, категория S3.</p> <p>Саята да е изработена от от хидрофобирана естествена кожа. Отделните части на саята да са съединени с двоен шев. Ходилото на обувките да е двуслойно. Външно – от износоустойчив, противохлъзгащ материал и вътрешно омекотено за абсорбиране на натоварването. Да има система за поглъщане на енергията в зоната на петата. Противопробождаща пластина в ходилото, изработена от композитен материал. Олекотено широко защитно бомбе, изработено от композитен материал (200 J). Сменяеми, антистатични стелки.</p> <p>Размери: 36 до 48. EN 20345, EN 20344, EN 12568 или еквивалентни.</p>	48		
4.	<p>Предпазен работен костюм, летен</p> <p>Да бъде изработен от плат 100% памук, с площна маса не по-малко от 240 г/м². Цвят: сив. Полугащеризонът да е с</p>	49		

	<p>удължен гръб и платка на гърдите. Да има два предни външни джоба. Да има един инструментален джоб на десния крачол. Един заден прав външен джоб. Върху долната част на предната платка да е пришит джоб. В областта на талията на гърба да е пришит ластик. Презрамките да са с ширина не по-малко от 3 см. с вграден частично ластик. Да се закопчават с пластмасови катарамии. Полугащеризонът да има и странично закопчаване с три броя копчета. Да има подсилване на коленете с допълнителни парчета плат. Якето да е с колан с вграден частично ластик от двете страни. Върху предните части да са пришити два външни долни джоба. Да има два външни горни джоба, покрити с капаци. Закопчаването на якето отпред да е с копчета или цип. Ръкавите да завършват с маншет с вграден ластик. Отворите на всички джобове, капациите, шлицовете и презрамките да са усилены с понтове.</p> <p>Размери: 44 - 64 EN ISO 6330; EN ISO 5077; EN ISO 3759; EN ISO 105-C06; EN ISO 105-E04; EN ISO 105-X12; EN ISO 105-B02 или еквивалентни.</p>			
5.	<p>Предпазен работен костюм, зимен</p> <p>Да бъде изработен от плат 100% памук, с площна маса не по-малко от 240 г/м². Цвят: сив. Ватата да бъде капитонирана 100% полиестер с площна маса 150 г/м² към хастар 100% полиестер. Полугащеризонът да е с удължен гръб и платка на гърдите. Да има два предни външни джоба. Да има един инструментален джоб на десния крачол. Един заден прав външен джоб. Върху долната част на предната платка да е пришит джоб. В областта на талията на гърба да</p>	49		

	<p>е пришит ластик. Презрамките да са с ширина не по-малко от 3 см. с вграден частично ластик. Да се закопчават с пластмасови катарамии. Полугащеризонът да има и странично закопчаване с три броя копчета. Да има подсилване на коленете с допълнителни парчета плат. Якето да е с колан с вграден частично ластик от двете страни. Върху предните части да са пришити два вътрешни долни джоба. Да има два външни горни джоба, покрити с капаци. Закопчаването на якето отпред да е с цип. Ръкавите да са прикачени с цип и да могат да се свалят. Ръкавите да завършват с маншет с вграден ластик. Якето да е с ватирана качулка. Отворите на всички джобове, капациите, шлицовете и презрамките да са усилены с понтове.</p> <p>Размери: 44 - 64 EN ISO 6330; EN ISO 5077; EN ISO 3759; EN ISO 105-C06; EN ISO 105-E04; EN ISO 105-X12; EN ISO 105-B02 или еквивалентни.</p>			
6.	<p>Яке или полушуба</p> <p>Якето да е с колан с вграден частично ластик от двете страни. Върху предните части да са пришити два вътрешни долни джоба. Да има два външни горни джоба, покрити с капаци. Закопчаването на якето отпред да е с цип. Ръкавите да са прикачени с цип и да могат да се свалят. Ръкавите да завършват с маншет с вграден ластик. Якето да е с ватирана качулка. Отворите на всички джобове и капациите да са усилены с понтове.</p> <p>Размери: 44 - 64 EN ISO 6330; EN ISO 5077; EN ISO 3759; EN ISO 105-C06; EN ISO 105-E04; EN ISO 105-X12; EN ISO 105-B02 или еквивалентни</p>	2		

7.	<p>Панталон с куртка противамърсяващи с понижена горимост - летни</p> <p>Комплектът яке и панталон да са изработени от плат с площна маса не по-малко от 350 г/м², с ограничена горимост. Основен цвят на якето и панталона - тъмносин със светлоотразителни ленти.</p> <p>Върху платките над раменете да има пришита светлоотразителна лента с ширина не по-малко от 5 см. На предните части на гърдите да има пришити два външни джоба със закопчаване със скрит цип. На предните части да има пришити два долни вътрешни джоба. Отворът на джобовете да е покрит с капак. Предните части да се закопчават догоре с метален цип, скрит с пластрон. По обиколка на целия ръкав да е пришита светлоотразителна лента с ширина не по-малко от 5 см. Ръкавите да бъдат прави със закопчаване с метално тик-так копче в областта на подгъва и допълнително тик-так копче за регулиране на обиколката .</p> <p>Панталонът да е с предно закопчаване с метален цип и скрито копче. Да има два странични вътрешни джоба. На десния крачол над коляното да има пришит инструментален джоб с покрит отвор. На левия крачол над коляното да има пришит страничен джоб с капак. На задните части да има пришити два външни джоба с капаци. Да има подсилване на коленете с допълнителни парчета плат. Под коленете по цялата обиколка да има пришита светлоотразителна лента с ширина не по-малко от 5 см. Отворите на всички джобове, капациите, шлицовете и гайките да са усилены с понтове.</p> <p>Размери: 44 до 64</p> <p>EN 1149-5; IEC 61482-2, Клас 1; EN 13034+A1 Тип PB[6]; EN ISO 11612-A1+A2,B1,C1,E3;</p>	21		
----	---	----	--	--

	EN ISO 11611-Клас 1, A1+A2 или еквивалентни.			
8.	<p>Панталон с куртка противозамърсяващи с понижена горимост - зимни</p> <p>Комплектът яке и панталон да са изработени от тъкан с площна маса не по-малко от 350 г/м², с ограничена горимост. Основен цвят на якето и панталона - тъмносин със светлоотразителни ленти. Ватата да бъде капитонирана с площна маса не по-малко от 110 г/м² и не повече от 150 г/м² към хастар с ограничена горимост.</p> <p>Върху платките над раменете да има пришита светлоотразителна лента с ширина не по-малко от 5 см. На предните части на гърдите да има пришити два външни джоба покрити с капак. На предните части да има пришити два долни вътрешни джоба. Отворът на джобовете да е покрит с капак. Предните части да се закопчават догоре с метален цип, скрит с пластрон. По обиколка на целия ръкав да е пришита светлоотразителна лента с ширина не по-малко от 5 см. Ръкавите да бъдат прави с лента велкро за пристягане около китката и допълнителни вътрешни ръкави с ластичен маншет.</p> <p>Панталонът да е с предно закопчаване с метален цип и скрито копче. Да има два странични вътрешни джоба. На десния крачол над коляното да има пришит инструментален джоб с покрит отвор. На левия крачол над коляното да има пришит страничен джоб с капак. На задните части да има пришити два външни джоба с капаци. Да има подсилване на коленете с допълнителни парчета плат. Под коленете по цялата обиколка да има пришита светлоотразителна лента с ширина не по-малко от 5 см. Отворите на всички джобове, капаци, шлицовете и гайките да са усилены с</p>	21		

	<p>понтове. Размери: 44 до 64 EN 1149-5; IEC 61482-2, Клас 1; EN 13034+A1 Тип РВ[6]; EN ISO 11612-A1+A2,B1,C1,E3; EN ISO 11611-Клас 1, A1+A2 или еквивалентни.</p>			
9.	<p>Обувки, противохлъзгащи летни Обувките да са половинки, категория S3 Саята да е изработена от хидрофобирана естествена кожа. Отделните части на саята да са съединени с двоен шев. Ходилото на обувките да е двуслойно. Външно – от износоустойчив, противохлъзгащ материал и вътрешно омекотено за абсорбиране на натоварването. Противопробождаща метална пластина в ходилото. Олекотено широко метално защитно бомбе, (200 J). Сменяеми, антистатични стелки. Размери: 42 - 47. EN ISO 20345 или еквивалентни</p>	3		
10.	<p>Обувки, противохлъзгащи зимни Обувките да са боти, категория S3 HRO. Саята да е изработена от хидрофобирана естествена кожа. Отделните части на саята да са съединени с двоен шев от негорими конци. Обувката да е с два езика. Ходилото на обувките да е двуслойно. Външно – от термоустойчив материал при кратък контакт до 300°C и вътрешно омекотено за абсорбиране на натоварването. Да има система за поглъщане на енергията в зоната на петата. Противопробождаща пластина в ходилото, изработена от композитен материал. Олекотено широко защитно бомбе, изработено от композитен материал (200 J). Сменяеми, антистатични стелки. Размери: 38 до 48.</p>	3		

	EN ISO 20345 S3 HRO SRC, EN ISO 20349 или еквивалентни.			
11.	<p>Костюм огнеустойчив</p> <p>Костюмът да се състои от яке и панталон. Да е изработен от плат с ограничена горимост със съдържание на памук не по-малко от 80% и с площна маса не по-малко 340 г/м². Цвят: тъмносин.</p> <p>Якето да е със закопчаване с двоен пластрон и скрити тик так копчета. Предните части на якето да бъдат с допълнителен хастар от плат с ограничена горимост. Да има един външен горен джоб покрит с капак. Два долни вътрешни джоба с покрит отвор. Ръкавите да са прави, в областта на лактите да има пришито допълнително парче плат с цел осигуряване на по-голяма здравина. Ръкавите да завършват с маншет, който да се регулира.</p> <p>Панталонът да е с колан. Закопчаването отпред да е с цип и копче. Да има два предни вътрешни джоба. Два задни вътрешни джоба покрити с капаци. На десния крачол да е пришит инструментален джоб, покрит с капак. На левия крачол да е пришит с капак. Да има подсилване на коленете с допълнителни парчета плат. Отворите на всички джобове, капациите, шлицовете и гайките да са усилены с понтове.</p> <p>Размери: 44 до 64 EN ISO 11612 – A1, B1, C1, E3, F1; EN ISO 11611-A1, Клас 2; EN 1149-5; IEC 61482-2, Клас 1; EN 13034 + A1 Тип PB[6] или еквивалентни.</p>	3		
	Б) Гаранционен срок Не по-малко от 6 месеца			
	В) Време за подмяна на несъответстващо на изискванията или дефектирало специално работно облекло Не повече от 5 дни			

2. Ценово предложение:

№	Пълно описание на предмета на поръчката от страна на кандидата	Количество Бр.	Единична цена в лева без ДДС	Общо цена в лева без ДДС
	<i>(посочва се пълно описание на артикулите които се предлагат за доставката/ пълно описание и всички изисквания за предлаганата услуга / видовете СМР или КСС в случай на строително ремонтни работи)</i>			
Обща стойност				

При така предложените от нас условия, в нашата ценова оферта сме включили всички разходи, свързани с качествено изпълнение на предмета на процедурата в описания вид и обхват.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено предмета на процедурата в пълно съответствие с гореописаната оферта.

За изпълнение предмета на процедурата в съответствие с условията на настоящата процедура, общата цена на нашата оферта възлиза на:

Цифром: _____ **лв. без ДДС Словом:** _____

Декларираме, че в предложената цена е спазено изискването за минимална цена на труда.

При несъответствие между предложените единична и обща цена, валидна ще бъде единичната/общата (*уточнете*) цена на офертата. В случай, че бъде открито такова несъответствие, ще бъдем задължени да приведем общата/единичната (*уточнете*) цена в съответствие с единичната/общата (*уточнете*) цена на офертата.

При несъответствие между сумата, написана с цифри и тази, написана с думи, важи сумата, написана с думи.

3. Срок на изпълнение:

4. Валидност на офертата:

5. Начин на плащане:

6. Други изисквания и условия: *(посочват се други изисквания и условия които са изисквани от възложителя)*

6.1

6.2

6.3

7. Заявяваме, че при изпълнение на обекта на процедурата _____
подизпълнители. _____
ще ползваме/няма да ползваме

8. Приложения към офертата *(изреждат се всички приложения към офертата)*

8.1

8.2

8.3

ДАТА: _____ г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ: _____

(име и фамилия)

(длъжност на представляващия кандидата)