

Техническа спецификация на ЛПС и специално работно облекло

по процедура за избор на изпълнител „Избор с публична покана“ с предмет „Доставка на ЛПС и специално работно облекло в „МТМ“ ЕООД“

№	Наименование на актива	Количество	Минимални характеристики/ технически параметри:
1.	Лятно работно облекло - яке и панталон:	311 бр.	<p>Яке – със следните минимални характеристики/ технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мин. два долни джоба и мин. един горен джоб с цип; - сваляема качулка с възможност за пристягане; - регулиране на колана с копчета; - светлоотразителни елементи; - ръкави с ластичен маншет; - Материал: мин. 57% памук, макс. 40% полиестер, макс. 3% спандекс, 240 гр./м² - Стандарт ISO 13688 или еквивалент. <p>Панталон – със следните минимални характеристики/ технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - мултифункционален работен панталон с тройни шевове и добра еластичност; - два странични джоба; - Мин. един джоб на лявото или дясното бедро с капак; - Мин. един вътрешен джоб на дясното или лявото бедро с цип; - Мин. два задни джоба – десния или левия с капак; - подсилени колене от издръжлив материал за максимална издръжливост; - джобове за наколенки на коленете; - гайка за закачане на чанта за инструменти;



МИНИСТЕРСТВО НА ТРУДА И СОЦИАЛНАТА ПОЛИТИКА

Програма „Развитие на човешките ресурси“

			<ul style="list-style-type: none"> - възможност за регулиране на дължината на крачолите; - частичен ластик на талията; - светлоотразителни елементи на предната и задната страна. - Материал: мин. 57% памук, макс. 40% полиестер, макс. 3% спандекс, 240 гр./м² в комбинация с еластична материя макс. 90% полиестер, и макс. 10% спандекс, 260 гр./м² - Стандарт ISO 13688 или еквивалент
2.	Зимно работно облекло - яке и полугащеризон	311 бр.	<p>Зимно яке със следните минимални характеристики/ технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ватирано яке от софтшел материя или еквивалент, - Ветро и водозащитно; - Мин. два долни и един нагръден джоб с цип; - Мин. два вътрешни джоба – десния или левия с цип; - ластични маншети на ръкавите и възможност за регулиране с велкро; - ластично пристягане в долната част; - ватирана качулка с възможност за пристягане; - светлоотразителни елементи. - Материал: 100% полиестер, TPU покритие или еквивалент, 240 гр./м² - Стандарт ISO 13688 или еквивалент <p>Полугащеризон със следните минимални характеристики/ технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ватиран, работен полугащеризон от софтшел материя или еквивалент – ветро и водозащитен; - Мин. два предни и два задни джоба – единият да е с капак; - инструментален джоб на дясното или лявото бедро; - Мин. един нагръден джоб с капак;



МИНИСТЕРСТВО НА ТРУДА И СОЦИАЛНАТА ПОЛИТИКА

Програма „Развитие на човешките ресурси“

			<ul style="list-style-type: none"> - частичен ластик в кръста; - възможност за пристягане на крачолите с велкро; - регулируеми презрамки с катарамии; - Светлоотразителни елементи в долната и горната част; - Материал: 100% полиестер, TPU покритие или еквивалент, 240 гр./м² - Стандарт ISO 13688 или еквивалент
3.	Челник	277 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - Челник за осветяване на близки средни разстояния до 100 м. - Вградена батерия с време на работа минимум 2,5 часа с възможност за зареждане. - Два диода, основен с мощност минимум 500 лумена и широк с мощност минимум 50 лумена. - Корпус от пластмаса с гумирано покритие за ударо и водоустойчивост IPX6. - Два независими бутона за работа. - Сензорно управление. - Възможност за накланяне до 45 градуса надолу. - Широка ластична лента с възможност за слагане на каска. - Максимално тегло 100 гр.
4.	Еднократен защитен гащеризон с химическа и антистатична защита	311 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - Еднократен защитен гащеризон с качулка - с химическа и антистатична защита (азбест и прах), водоустойчив; - Външни запечатани шевове; - Материя: нетъкан текстил или еквивалент; - Стандарти: - EN 14126 или еквивалент; - EN1149-5 или еквивалент; - EN1073-2 (Class 2) или еквивалент;

3

Проект BG05SFPR002-1.004-2019-C01 Адаптирана работна среда в "МТМ" ЕООД, финансиран от Програма "Развитие на човешките ресурси" 2021-2027, съфинансирана от Европейския съюз. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „МТМ“ ЕООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Съфинансирано от
Европейския съюз

МИНИСТЕРСТВО НА ТРУДА И СОЦИАЛНАТА ПОЛИТИКА

Програма „Развитие на човешките ресурси“

			<ul style="list-style-type: none"> - EN 13034 или еквивалент; - EN ISO 13982-1 или еквивалент; - EN 14605 или еквивалент
5.	Сигнален елек	311 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - Сигнален елек/ сигналоотличителен с втори контрастен цвят - предно закопчаване с велкро; - Материал: 100% полиестер; - ISO 13688 или еквивалент; - ISO 20471 или еквивалент.
6.	Летни работни обувки	311 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - летни работни обувки срещу пробождане, прорязване, водоустойчиви и ударозащитни; - Категория: S3 SRC - Сая: водоотблъскваща дишаща кожа. - Подплата: триизмерна, антибактериална, абсорбира и освобождава влагата, дишаща - Стелка: антистатична, антибактериална. Ходило: двуслоен полиуретан, антистатично, противохлъзгащо; - Подметка, с повишен грайфер; - Бомбе: от фибро стъкло – 200J или композитно или еквивалент; - Стандарт: ISO 20345 или еквивалент
7.	Защитна каска	311 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - Ударозащитна невентилирана. - Материал: ABS; - къса козирка; - околожка със завъртане на 180°; - сензорен диск за UV- лъчение и време за подмяна,



МИНИСТЕРСТВО НА ТРУДА И СОЦИАЛНАТА ПОЛИТИКА

Програма „Развитие на човешките ресурси“

			<ul style="list-style-type: none"> - тегло: макс. 330 гр.; - до 1000V; - работа при -30°C до +50°C; - Стандарт: EN 397 или еквивалент, EN 50365 или еквивалент.
8.	Антифони за монтиране върху каска	311 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - Пластмасов мидообразен предпазител на слуха за монтаж върху каска; - Предпазва слуха на работещия до 26 dB. - Стандарт EN 352-3 или еквивалент
9.	Полумаска за еднократна употреба	311 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - FFP2 респиратор с клапа; - възможност за комбинация със защитни очила - Стандарт EN 149 или еквивалент
10.	Защитни очила	311 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - Изработени изцяло от поликарбонат - Съвместими с диоптрични очила - Функция за вентилиране - Възможност за стерилизиране - Стандарт EN 166 или еквивалент, EN 170 или еквивалент.
11.	Работни ръкавици с потопена в нитрил длан и пръсти	311 чифта	<ul style="list-style-type: none"> - Ръкавици с пет пръста; - Безшевни плетени ръкавици от мин. 13 G полиестерно трико; - Двойно топени в латекс.
12.	Наколенки	289 чифта	<ul style="list-style-type: none"> - от полиуретан с висока плътност; - оребрени, водоустойчиви; - регулируеми каишки за пристягане
13.	Целолицева маска с химически филтър,	150 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - Целолицева маска с две гнезда с байонетни връзки и четириточково закрепване с лесни за регулиране каишки на главата - Стандарт за маската EN 136 или еквивалент



МИНИСТЕРСТВО НА ТРУДА И СОЦИАЛНАТА ПОЛИТИКА

Програма „Развитие на човешките ресурси“

	прахов филтър и прахов префилтър		<ul style="list-style-type: none"> - Включен предпазен филтър с байонетна връзка за полумаска. За защита от органични газове и изпарения (с точка на кипене > 65 °C); неорганични пари, киселинни газове, амоняк и неговите производни, и прахова защита. Комплект от мин. 2 бр.; Стандарт за филтъра EN 14387 или еквивалент
14.	Комплект сбруя с позициониращо въже и Y-образно въже и абсорбер	150 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - Комплект колан със сбруя с позициониращо въже и Y-образно въже и абсорбер. - две точки за окачване: една за гърба с удължаващ ремък и една предна с две халки. - Регулируеми ремъци при краката. - Гръден колан. - Седалищен ремък. - Позициониращ колан с два странични D – образни пръстена, регулируем с мека подложка и халки за прикачване на инструмент. - Включено в комплекта двойно въже с енергиен абсорбатор - една стоманена карабина с винтово заключване , - две стоманени карабини с отвор мин. 55 мм., - Двойно въже с енергиен абсорбатор - Дължина на абсорбатора: мин. 34 см., - Дължина на въжето: мин. 120 см.
15.	Качулка	277 бр.	<ul style="list-style-type: none"> - Защитна качулка от нетъкан текстил или еквивалент.

