**Зміни що вносяться до додатку 3 Тендерної документації**

1. на закупівлю **спеціальної аварійно-рятувальної машини середнього типу САРМ-С, колісна формула 4Х2**
2. (згідно з кодом CPV за ДК 021:2015 –34130000-7 Мототранспортні вантажні засоби)

|  |  |
| --- | --- |
| **До змін** | **Після змін** |
| **№****з/п** | **Викладений текст** | **№****з/п** | **Викладений текст** |
| **1.** | **Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі.**

|  |
| --- |
| **1.5 Ліхтар індивідуальний вибухозахисний Г-подібний з рухомою насадкою – 3 шт.**Характеристики:Тип лампи – LED;Тип елементів живлення–Lithium-Ion;Вага з елементами живлення — не більше 0,18кг.;Світловий потік інтенсивний/ економний режим — не менше 176Люмен / 22Люмен;Час роботи інтенсивний/економний режим - не менше 5 годин 30 хвилин / 48 годин;Дальність освітлення інтенсивний/ економний режим - не менше 127 м / 44 м;Сила світла інтенсивний/економний режим - не менше 4022 Кд / 492 Кд;Водонепроникність — не нижче IPX7;Комплектація:- Ліхтар - 1 шт.;- Тримач ліхтаря з зарядним пристроєм - 1 шт.;Ліхтарі встановлюються в кабіні особового складу в тримачах зарядних пристроїв від бортової мережі.**Забезпечена зарядка акумуляторних батарей від бортової мережі САРМ-С без використання зовнішнього джерела електричного струму.** |
| **1.3 Місце для розміщення\* цифро-аналогової автомобільної радіостанції - 1 місце**Постачальник облаштовує спеціальне місце з кріпленнями цифро-аналогової автомобільної радіостанції. |
| **1.4 Місце для розміщення\* цифро-аналогової портативної радіостанції** **Постачальник облаштовує спеціальні місця з кріпленнями** цифро-аналогової портативної радіостанції. |
| **1.6 Ліхтар індивідуальний вибухозахисний Г-подібний**  **з рухомою насадкою – 3 шт.**Мінімальні характеристики:Тип лампи: LED;Тип елементів живлення: 3 од. АКБ типи AA Довжина: до 20 см.;Вага з батареєю: не більше 0,25кг.;Мінімальний світловий потік мінімальний:  не менше 320 / 180 / 170 ЛюменЧас роботи мінімальний: не менше 6 год./14 год./ 15 год.Дальність освітлення мінімальна: не менше 130 м / 120 м / 30 м**Сила світла мінімальна: не менше 4400 Кд / 4500 Кд / 350 Кд**Водонепроникність: не нижче IPх8 (занурення на 1 м протягом 30 хв.)**Комплектність: Ліхтар, Акумулятор AA 1.5В ємністю не менше 800 мА/год 3 шт. із зарядним пристроєм.** |
| **2.1 Ліхтар спеціальний груповий – 2 шт.**Характеристики:- Тип основної лампи - LED (не менше 4 штуки);- Тривалість безперервної роботи, інтенсивний/економний режим, год. - не менше 3 години / 11 годин;- Клас захисту — не нижче IP Х4;- Світловий потік, інтенсивний/ економний режим – не менше 2207 Люмен /463 Люмен;- Сила світла, інтенсивний/економний режим - не менше 51304 Кд / 10710 Кд;- Дальність освітлення, інтенсивний/ економний режим - не менше 453 м / 207 м;- Вага з АКБ — не більше 1,27 кг;- Тип елемента живлення - Lithium-Ion;Комплектація:- Ліхтар – 1 шт.- Тримач ліхтаря з зарядним пристроєм - 1шт.;- Ремінь плечовий - 1 шт.;Ліхтарі встановлюються в надбудові або в кабіні в тримачах зарядних пристроїв від бортової мережі.**Забезпечена зарядка акумуляторних батарей від бортової мережі САРМ-С без використання зовнішнього джерела електричного струму.** |
| **2.15 Комбінований акумуляторний інструмент з насадкою-домкратом - 1 шт.**Ріжуча здатність відповідає вимогам таблиці 3 ДСТУ EN 13204:2018 за показниками 1I 2K 3J 4K 5JДіаметр сталевого прута, що перерізається - не менше 32 ммВідстань розтискання - не менше 370 ммЗабезпечена зарядка 1 акумуляторної батареї від бортової мережі САРМ-С без використання зовнішнього джерела електричного струму Комплектація: комбінований інструмент – 1 шт.; АКБ – не менше 2 шт.; **зарядний пристрій від мережі 220 В – 1 шт.** |
|  |

 | **1.** | **Інформація про технічні, якісні та кількісні** **характеристики предмета закупівлі.**

|  |
| --- |
| **1.5 Ліхтар індивідуальний вибухозахисний Г-подібний з рухомою насадкою – 3 шт.**Характеристики:Тип лампи – LED;Тип елементів живлення–Lithium-Ion;Світловий потік інтенсивний/ економний режим — не менше 176Люмен / 22Люмен;Час роботи інтенсивний/економний режим - не менше 5 годин 30 хвилин / 48 годин;Дальність освітлення інтенсивний/ економний режим - не менше 127 м / 44 м;Сила світла інтенсивний/економний режим - не менше 4022 Кд / 492 Кд;Водонепроникність — не нижче IPX7;Комплектація:- Ліхтар - 1 шт.;- Тримач ліхтаря з зарядним пристроєм - 1 шт.;Ліхтарі встановлюються в кабіні особового складу в тримачах зарядних пристроїв від бортової мережі.**Забезпечена зарядка акумуляторних батарей від бортової мережі САРМ-С без використання зовнішнього джерела електричного струму.** |
| **1.3 Автомобільна цифрова радіостанція – 1 шт.** Радіостанція має відповідати:- міжнародному стандарту (протоколу DMR ETS I TS 102 361-1,-2,-3)- діапазон частот: 403-470 МГц чи 136-174 МГц (узгоджується з Замовником перед відвантаженням продукції);- можливість підтримки криптографічного захисту інформації за алгоритмом шифрування AES;Комплектація:- прийом-передавач з активованими відповідними функціями – 1 шт.;- антена автомобільна на магнітному кріпленні з кабелем та штатним антенним роз’ємом – 1 шт.- зовнішній мікрофон (DTMF) – 1 шт.;- керівництво з експлуатації радіостанції – 1 шт. |
| **1.4 Місце для розміщення\* цифро-аналогової портативної радіостанції Постачальник облаштовує спеціальні місця з кріпленнями** цифро-аналогової портативної радіостанції – **виключено.** |
| **1.6 Ліхтар індивідуальний вибухозахисний Г-подібний**  **з рухомою насадкою – 3 шт.**Мінімальні характеристики:Тип лампи: LED;Тип елементів живлення: 3 од. АКБ типи AA Довжина: до 20 см.;Мінімальний світловий потік мінімальний:  не менше 320 / 180 / 170 ЛюменЧас роботи мінімальний: не менше 6 год./14 год./ 15 год.Дальність освітлення мінімальна: не менше 130 м / 120 м / 30 м**Сила світла мінімальна: не менше 4400 Кд / 4500 Кд / 350 Кд**Водонепроникність: не нижче IPх8 (занурення на 1 м протягом 30 хв.)**Комплектність: Ліхтар, Акумулятор AA 1.5В ємністю не менше 800 мА/год 3 шт. із зарядним пристроєм.** |
| **2.1 Ліхтар спеціальний груповий – 2 шт.**Характеристики:- Тип основної лампи - LED (не менше 4 штуки);- Тривалість безперервної роботи, інтенсивний/економний режим, год. - не менше 3 години / 11 годин;- Клас захисту — не нижче IP Х4;- Світловий потік, інтенсивний/ економний режим – не менше 2207 Люмен /463 Люмен;- Сила світла, інтенсивний/економний режим - не менше 51304 Кд / 10710 Кд;- Дальність освітлення, інтенсивний/ економний режим - не менше 453 м / 207 м;- Тип елемента живлення - Lithium-Ion;Комплектація:- Ліхтар – 1 шт.- Тримач ліхтаря з зарядним пристроєм - 1шт.;- Ремінь плечовий - 1 шт.;Ліхтарі встановлюються в надбудові або в кабіні в тримачах зарядних пристроїв від бортової мережі.**Забезпечена зарядка акумуляторних батарей від бортової мережі САРМ-С без використання зовнішнього джерела електричного струму.** |
| **2.15 Комбінований акумуляторний інструмент з насадкою-домкратом - 1 шт.**Ріжуча здатність відповідає вимогам таблиці 3 ДСТУ EN 13204:2018 за показниками 1I 2K 3J 4K 5JДіаметр сталевого прута, що перерізається - не менше 32 ммВідстань розтискання - не менше 360 ммЗабезпечена зарядка 1 акумуляторної батареї від бортової мережі САРМ-С без використання зовнішнього джерела електричного струму Комплектація: комбінований інструмент – 1 шт.; АКБ – не менше 2 шт.; **зарядний пристрій від мережі 220 В – 1 шт.** |
|  |

 |