

ЗАТВЕРДЖУЮ:
Начальник ВОП
ПРАТ «ЮЖКОКС»
_____ О.В. Олійник

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ ПРАТ «ЮЖКОКС»

Для замовлення та закупівлі Спецвзуття

№	Перелік основних даних і вимог	Основні дані і вимоги	
1	Назва і місцезнаходження об'єкту	ПРАТ «ЮЖКОКС» м. Кам'янське вул. В'ячеслава Чорновола,1	
2	Основа для проведення послуг	Код ОЗМ/ОЗУ	Название ОЗМ/ОЗУ
		15.20.315000.00588	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 41
		15.20.315000.00592	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 45
		15.20.315000.00591	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 44
		15.20.315000.00593	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 46
		15.20.315000.00643	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 36
		15.20.315000.00644	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 37
		15.20.315000.00645	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 38
		15.20.315000.00646	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 39
		15.20.315000.00647	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 40
		15.20.315000.00648	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 41
		15.20.315000.00649	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 42
		15.20.315000.00650	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 43
		15.20.315000.00651	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 44
		15.20.315000.00652	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 45
		15.20.315000.00653	Ботинки ВБ утеп.поднос.МиМП S3 CI SRC 46
		15.20.315000.00704	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 37
		15.20.315000.00705	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 38
		15.20.315000.00706	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 39
		15.20.315000.00708	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 41
		15.20.315000.00709	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 42
		15.20.315000.00710	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 43
		15.20.315000.00711	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 44
		15.20.315000.00712	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 45
		15.20.315000.00713	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 46
		15.20.315000.00583	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 36
		15.20.315000.00584	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 37
		15.20.315000.00585	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 38
		15.20.315000.00586	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 39
		15.20.315000.00587	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 40
		15.20.315000.00589	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 42
		15.20.315000.00590	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 43
		15.20.315000.00707	Ботинки ТС с поднос.МиМП S3 HRO 40
		15.20.110000.00144	Боты резиновые диэлектрические 330
		15.20.315000.00597	Ботинки с поднос.из МиМП S3 SRC 50

№	Перелік основних даних і вимог	Основні дані і вимоги
3	Дані про замовника	ПРАТ «ЮЖКОКС», діюче коксохімічне підприємство
4	Умови надання послуг	
5	Вид послуг	Виготовлення спецвзуття
6	Дані про умови надання послуг	<p>Тип, модель, артикул: S3 SRC Шкіряні черевики на шнурках з підноском із металу. Черевики повинні мати: м'яку прокладку під підноском, профіль підошви, що перешкоджає ковзанню, глухий клапан для захисту стопи від пилу та бруду, широкий м'який задній манжет (кант). Черевики із металевою пластиною для захисту від проколів. Верх взуття: Натуральна водостійка шкіра завтовшки не менше 2 мм. Підошва: Поліуретан (до -25 ° C) x (до +120 ° C). Спосіб кріплення підошви: ливарний. Піднос: Сталь з антикорозійною обробкою товщиною 1.5мм. Підносок повинен витримувати ударне навантаження 200 Дж. Розмірний ряд моделей 36-46. Сертифікація на відповідність: ДСТУ 3835-98, ДСТУ EN ISO 20345:2009</p> <p>Тип, модель, артикул: S3 HRO Черевики шкіряні на шнурках з металевого підноску, виконані з натуральної термостійкої зернистої шкіри, прошитої жароміцними нитками, забезпечені додатковим захисним верхнім клапаном. Черевики з м'якою прокладкою під підноском, профіль підошви, що перешкоджає ковзанню, глухий клапан для захисту стопи від пилу та бруду, металеву або кевларову устілку для захисту від проколів, верхній клапан для захисту стопи від іскор розплавленого металу, широкий м'який задній манжет (кант), Верх взуття: натуральна термостійка шкіра ВРХ підвищеної якості завтовшки не менше 2,5 мм. Підошва: нітрil. Матеріал підошви повинен зберігати захисні властивості при знижених (до -30 ° C) і підвищених (короткочасно до +300 ° C) температурах. Спосіб кріплення підошви: пряме лиття. Піднос: Полікарбонат товщиною 1.5мм. Розмірний ряд моделей 39-46 Сертифікація на відповідність: EN ISO 20345. ДСТУ 3835-98; ДСТУ EN ISO 20345-2009;</p> <p>Тип, модель, артикул: S3 CI SRC Верх взуття: водовідштовхувальна цільна шкіра великої рогатої худоби. Утеплювач: хутро на натуральній основі; глухий клапан для захисту стопи від пилу та бруду; широкий м'який задній манжет (кант); Підошва: поліуретанова з двошаровим потовщенням (від -25°C до +120°C). Підносок: металевий (200 Дж). Устілка: антистатична та металева антипрокольна (до 1110 N/cm²). Метод кріплення: компресійно-ливарний з наступною вулканізацією. Стабілізуючий задник, поглинання енергії удару в ділянці п'яти до 20Дж. Колір чорний. Розмір:36-47. Відповідає українським розмірам Сертифікація на відповідність: ДСТУ EN 20345-1-2002, EN345</p>

№	Перелік основних даних і вимог	Основні дані і вимоги
		<p>Тип, модель, артикул: Боти гумові формові діелектричні</p> <p>Діелектричні боти призначені для додаткового захисту від електричного струму при роботі на закритих та, за відсутності опадів, на відкритих електроустановках при напрузі понад 1 кВт. Виріб повністю зберігає властивості за температури від -30 до +50°C.</p> <p>Технічні характеристики</p> <p>Діелектричні характеристики робіт характеризуються струмом витоку. Струм витоку при напрузі 20 кВ і тривалості випробування 2 хв не повинен перевищувати 10 мА.</p> <p>Висота бот має бути не менше 160 мм.</p> <p>Справжні значення фізико-механічних показників гум, застосовуваних виготовлення бот, повинні відповідати нормам.</p> <p>Зберігання бот у споживчій тарі повинно проводитись на стелажах або дерев'яних настилах штабелями заввишки не більше 2 м.</p> <p>Термін експлуатації</p> <p>Середній календарний термін експлуатації бот - 18 місяців з дня введення їх в експлуатацію</p> <p>Сертифікація на відповідність: ГОСТ 13385-78</p>
7	Фото-зразок	<div> <div>S3 SRC</div>  </div> <div> <div>S3 HRO</div>  </div> <div> <div>S3 CI SRC</div>  </div> <div> <div>Боти гумові формові діелектричні</div>  </div>