**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

за доставка

**ОТНОСНО:** „Доставка на аерозоли, смоли и силиконни лепила за нуждите на Предприятие „Водноелектрически централи“ в обособени позиции

**ОП1**: Доставка на **аерозоли** за нуждите на Предприятие „Водноелектрически централи“

1. **ВЪВЕДЕНИЕ**

Във връзка с основната дейност на Предприятие “Водноелектрически централи” – производство на електрическа енергия, се извършват редица ремонтни дейности на основни и спомагателни съоръжения. В хода на този процес възниква необходимост от използване на различни видове аерозоли.

1. **ОБХВАТ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА**

Доставка на аерозоли за нуждите на Предприятие ВЕЦ.

1. **СЪЩЕСТВУВАЩО ПОЛОЖЕНИЕ**

В хода на извършваните поддръжка, текущи, средни, основни ремонти и рехабилитация на основните и спомагателните съоръжения във ВЕЦ се налага използването на големи количества **аерозоли**. Поради честата им употреба в процеса на работа се стига до недостиг на такива. За обезпечаването на гореопоменатите дейности е необходимо да се извършва своевременна доставка на изброените в таблицата материали със съответните технически характеристики.

1. **ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ДОСТАВКАТА**
2. **Технически изисквания към доставените стоки, включително и качеството**
3. **Технически изисквания към стоките – очаквани количества:**

**Аерозолите да са произведени, съгласно ISO14001:2015.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Технически спрейове, препарати; наш номер** | **Характеристики** | **Мярка** | **К-во** |
| 1. | Спрей за обезмасляване, 203519 | Висококачествено средство за премахване на консерванти като грес, смазки, смоли от всякакви видове метални повърхности. Характеризира се със силните си разграждащи свойства и липсата на следи след употребата му. Няма корозионно действие. Обработени с него повърхностите могат да бъдат измити с вода за отстраняване на разтворения консервант; Разфасовка 400мл. | бр. | 140 |
| 2. | Спрей контактен, електроизолационен, 258224 | Устойчив е на вода, соли и слаби киселини. Отблъсква водата и влагата, като осигурява продължителна влагозащита на електромотори, релета, кабели и електрически връзки. Устойчив е на вода, соли и слаби киселини. Електрозащитен спрей – електроизолатор; Разфасовка 500мл. | бр. | 15 |
| 3. | Спрей контактен, подобрява проводимостта, 233509 | Спрей контактен, почистващ. С добри смазващи свойства, намалява триенето и износването, разтваря остатъци от смазки и греси. Да подобрява електрическата проводимост. Да отстранява влагата; Разфасовка 400мл. | бр. | 70 |
| 4. | Спрей почистващ силикон, 258225 | Спрей, почистващ силикон/ аерозолен продукт, предназначен за премахване на уплътнения от всякакви метални, керамични и от други повърхности. Бързо отстранява уплътнители, силиконови ленти , засъхнало масло, лепила, грес и боя; Разфасовка 400мл. | бр. | 30 |
| 5. | Спрей за почистване на детайли, 245282 | Обезмаслява и почиства машинни детайли от греси и наслояване на прах. Бързосъхнещ; Разфасовка 500мл. | бр. | 40 |
| 6. | Спрей за защита от корозия, 202593 | Предназначен да предпазва активно от ръжда посредством ефективна система за плътно покритие. Може да се нанася върху почти всякакви повърхности, като желязо, поцинковани повърхности, мед, месинг, алуминий. Характеристики - Дълготрайна антикорозионна защита; Изключително висока покривност; Силно еластичен и устойчив на удари слой; Отлична адхезия към почти всякакви повърхности; UV устойчив. Устойчив на вода; Разфасовка 400мл. | бр. | 20 |
| 6.1 | Спрей за защита от корозия (за РМЦ), 202593-а | Осигурява устойчива защита от корозия. Отлична адхезия към почти всякакви повърхности; **На восъчна основа;** Безцветен; Да се отстранява лесно с обикновени разтворители; Разфасовка 400мл. | бр. | 30 |
| 7. | Спрей за ръжда, премахващ ръждата, помага при развиване, 231020 | Спрей за почистване на ръжда  разтворител на ръжда с органична молибденова добавка. За развиване на ръждясали и оксидирани винтови съединения ръждопреобразувател/ смазка; Разфасовка 400мл | бр. | 130 |
| 8. | Спрей антикорозионен, смазващ, 244961 | Мултифункционален спрей. Премахва влагата, за да предотврати появата на ръжда и къси съединения;Прониква в заяли части;Смазва механизми за равномерна работа;Премахва масла, греси и замърсявания;Предпазва метални повърхности от ръжда и корозия; Разфасовка 450мл. | бр. | 100 |
| 9. | Спрей, устойчив на слаби киселини и основи, смазващ, 239145 | Спрей за смазване на вериги и верижни трансмисии, подложени на високо натоварване. Съдържанието на флакона се изпръсква като масло, притежаващо характеристиките на грес. Спреят има изключителна термична и механична устойчивост, предотвратява износването и полепването на мръсотия върху веригата или трансмисията, PH неутрален е, устойчив на атмосферни влияния и действието на слаби киселини и основи; Разфасовка 500мл. | бр. | 30 |
| 10. | Спрей за откриване на пробиви,257117 | Описание: • работен диапазон +5 до + 40°С; • за откриване на дупки или изтичане в системи под налягане; • подходящ за инспекция на тръби, маркучи, фитинги, клапани, спойки, болтови и заваръчни съединения, надуваеми лодки, компресори и др.; • може да бъде използван при наличие на запалими газове; • сам по себе си не е запалим и не дразни кожата; Разфасовка 400мл. | Бр. | 10 |
| 11. | Грунд за метали, спрей, 223151 | Да е на базата на синтетични смоли, да притежава антикорозионни свойства. Да е подходящ за всички видове бои (нитро, алкидни и акрилни). Да може да се използва върху всякаква повърхност с изключение на пластмасови. Маслоустойчив; Разфасовка 400мл. | бр. | 10 |
| 12. | Спрей силикон, 233536 | Силикон- смазва, почиства, предпазва от износване, водоустойчив; Разфасовка 400мл. | бр | 20 |
| 13. | Спрей полиуретан, 214159 | Предназначена е за монтиране, лепене, запълване, уплътняване, топло-, студо- и звукоизолация. Захваща отлично към дърво, бетон, камък, метал и др. За работа без пистолет; Разфасовка 300мл. | бр. | 20 |
| 14 | Спрей за размразяване, 253603 | Спрей за размразяване на стъкла и уплътнения, да предпазва от замръзване; Разфасовка 300 мл. | бр. | 60 |

1. **Технически изисквания към маркировката**

На флаконите да има етикет на Български език, съдържащ информация за състава на аерозола и начина на употреба.

Срокът на годност на продукта да бъде маркиран/отбелязан на флакона.

1. **Технически изисквания към окомплектовка и опаковка**

Опаковката на всяка партида да бъде с не нарушена цялост. Флаконите да са не отваряни и не намачкани, с цял етикет на Български език, съдържащ информация за химичния състав, начина на употреба и съхранение, срок на годност.

Стоката да е придружена от Информационен лист за безопасност на Български език, съгласно изискванията на Регламент (ЕС) 2015/830., декларация за произход, и декларация за съответствие с техническите изисквания посочени в техническата спецификация за съответния вид аерозол.

1. **Технически изисквания към транспортирането**

Транспортът да се извършва, съгласно предписанията на производителя.

1. **Технически изисквания към обучение, монтаж и въвеждане в експлоатация**

Неприложимо за предмета на поръчката*.*

1. **Изисквания към доставените стоки за опазване на околната среда и климата**

Доставката да бъде придружена с информационни листа за безопасност на продуктите. Документите да са изготвени на български език, съгласно изискванията на Регламент ( ЕС) 2015/830.

1. **Изисквания към доставяните стоки за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд**

На флаконите да има етикет на Български език, съдържащ информация за химичния състав на аерозола и начина на употреба.

1. **Гаранционен срок на доставените стоки и други гаранционни условия**

Стоките да имат срок на годност не по-малко от 6 месеца, считано от датата на подписване от представители на двете страни на приемателен протокол, без забележки.

1. **УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**
2. **Срок, място и условия за доставка**

- Срок за доставка - не повече от 80 календарни дни, считано от датата на влизане на договора в сила / получаване на Възлагателно писмо;

- Място на доставката - Централен склад на НЕК ЕАД, Предприятие “Водноелектрически централи”, гр. Пловдив, ул. Васил Левски № 244;

1. **Контрол на доставка при получаването и**

Стоката ще бъде приета с подписване на протокол за входящ контрол, след като се установи, че са спазени всички изисквания посочени в техническата спецификация.

1. **Други изисквания**

На етап техническо предложение да се представи заверено копие от сертификат за качество по БДС EN ISO 9001:2015 или еквивалентно/и (или декларация за наличие на такъв документ) на производителя/ите и/или на изпълнителя в една от следните области:

* Производство на химични продукти;
* Производство на технически спрейове;
* Производство/търговия на/с продукти за машиностроителната и/или автомобилната индустрия или сходно (нпр. хим продукти за сторителството, корабостроенето, производството на крепежни елементи, части за машини и машинни детайли);
* Търговия с химични продукти и/или строителна химия и/или строителни материали и/или технически спрейове.