**Баға ұсыныстарын сұрату арқылы сатып алынатын тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің техникалық ерекшелігі (тапсырыс беруші толтырады)**

1. Тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бірыңғай номенклатуралық анықтамалығы кодының атауы: 323015.900.000026
2. Тауарлардың,жұмыстардың,қызметтердің атауы: Статикалық арқан (қауіпсіздік арқан) 11 мм
3. Жеткізу шарты (ИНКОТЕРМС 2010-ға сәйкес): DDP
4. Жеткізу мерзімі: 60 күнтізбелік күн
5. Аванстық төлем мөлшері: 0%
6. Шыққан жылы: 2023 жылдан ерте емес
7. Кепілдік мерзімі (айлар): 12 ай

|  |  |
| --- | --- |
| Өнімді сатып алу үшін | Диаметрі 11 мм статикалық арқан (сақтандыру арқан) жаңа болуы және техникалық талаптар мен нормаларға сәйкес келуі тиіс: 1) ГОСТ 12.4.107-2012 еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі. Құрылыс. Сақтандыру арқандары. Техникалық шарттар. 2) ГОСТ 12.2.003 - 91 мемлекетаралық стандарт. Еңбек қауіпсіздігі стандарттарының жүйесі (ССБТ). Өндірістік жабдық. Жалпы қауіпсіздік талаптары. КО 019/2019 жаңа техникалық регламенттерінің енгізілуіне байланысты кедендік (немесе Еуразиялық) одақтың техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес әрбір ұсынылған тауарға қолданыстағы сертификатты немесе тауар қауіпсіздігіне сәйкестік декларациясын (Осы сертификат орналастырылған тізілімнің электрондық мекенжайын көрсете отырып) ұсыну қажет. Статикалық арқан (қауіпсіздік арқан) 1-ші шығанақта кемінде 200 пог болуы керек. метр (сіз 500 пог жасай аласыз.үлкен көлем сатып алынатын филиалдарға метр) - Тапсырыс берушімен 1 шығанақта қалаған метраж туралы шартқа қол қойылғаннан кейін әр филиалда алдын-ала нақтылау қажет (өйткені әр түрлі жұмыс түрлері жоспарланған). Статикалық арқан (сақтандыру арқан) - биіктіктен құлаудан жеке қорғану құралы, өнеркәсіптік альпинизм саласында қолданылатын болады) тірек және тіреусіз кеңістікте әртүрлі өрмелеу жұмыстарын орындау кезінде, антенна-діңгек құрылыстарында, қабылдау-беру мұнараларында, электротехникалық және өзге де биіктікте техникалық іс-қимылдар кезінде қызметкерлердің қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін (сақтандыру ретінде) өндірістік объектілердегі биік құрылыстар.1. Материал барлық берілген жұмыс режимдерінде және пайдаланудың көзделген жағдайларында адам ағзасына қауіпті және/немесе зиянды әсер етпеуі, сондай-ақ өрт-жарылыс қауіпті жағдайлар туғызбауы тиіс. 2. Арқан бөлшектерінің дизайны жұмысшының қолына зақым келтіру мүмкіндігін болдырмауы керек. Арқанның бөлшектерінде жыртықтар, бұрылыстар, өткір жиектер болмауы керек. 3. Тауарға кепілдік мерзімі дайындаушы зауыт беретін мерзімнен кем болмауы тиіс. Жеткізуші өндіруші ұйымның атауын және өзі ұсынатын тауардың өндіріс елін ұсынуы керек.4. Тауар тауарға ілеспе құжаттама жиынтығымен бірге жеткізілуі тиіс, онда: дайындалған күні; кепілдік мерзімі және сақтау және пайдалану шарттары туралы ақпарат қамтылады, буып-түйіліп, нақты таңбалануы және анықталуы тиіс.5. Таңбалау мыналарды қамтуы керек: 1) тауар белгісі (немесе дайындаушы кәсіпорынның қысқаша атауы); 2) статикалық үзіліс күшінің мәні; 3) дайындалған күні (айы, жылы); 4) сынақ күні (айы, жылы); 5) арқан дайындалған стандарттың немесе техникалық шарттардың белгіленуі.Техникалық сипаттамасы: Диаметрі: 11 мм. Материалдар: полиэстер, нейлон. 150 даН (кгс) жүктеме кезінде ұзарту,%: 2,2 Статикалық жүктеме, берілген (кгс): 3020 Түйін коэффициенті: 0,7 Өрілген жіптердің саны, дана: 48 SS қабығын араластыру,%: 0,4 % Салмағы 1 м, гр.: 78,1 SS қабығының массалық үлесі,%: 34% SS ядросының массалық үлесі,%: 66% Суда қартаюдан кейін R шөгуі: 1 % Құлауды тоқтату кезіндегі максималды жүктеме (серпіліс күші), берілген (кг): 512 Үзіліссіз құлау саны: 5 Соңғы ілмектердің беріктігі ("8" түйіні): төтеп береді Ылғалдың массалық үлесі,%: 1,2.Филиалдар бойынша жеткізу саны мен мекенжайлары: 1) Ақмола облысы, Көкшетау қаласы, 020000, "Бұқпа" шоқысының батыс шеті, Абай көшесі 108/2. Саны = 1200 пог.метр. 2) Ақтөбе облысы, 030002, Ақтөбе қаласы, летная көшесі, 25. Саны = 700 пог.метр. 3) Атырау облысы, Атырау қаласы, Абай алаңы, 25. Саны = 1000 пог.метр. 4) Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Стахановская көшесі, 70. Саны = 600 пог.метр. 5) Қостанай облысы, Қостанай қаласы, Қайырбеков көшесі, 312. Саны = 300 пог.метр. 6) Қызылорда облысы, Қызылорда қаласы, Дүйсенов көшесі, 69 "Б". Саны = 200 пог.метр. 7) Павлодар облысы, Павлодар қаласы, Павлов көшесі, 26. Саны = 400 пог.метр. 8) Солтүстік Қазақстан облысы, Павлодар қаласы, Павлов көшесі, 26. Саны = 2500 пог.метр. |

 Ескерту:

  1. Осы техникалық ерекшелікте әлеуетті өнім берушіге қойылатын біліктілік талаптарын белгілеуге жол берілмейді.

 2. Өзге құжаттарда техникалық ерекшеліктің талаптарын белгілеуге жол берілмейді.

 3. Техникалық шарттар қазақ және орыс тілдерінде әзірленеді.

**Басқарма төрағасының орынбасары –**

**Техникалық директор Б.А. Ошурбаев.**

**Еңбекті қорғау және қауыпсіздік**

**техникасы қызметінің бастығы О.В. Русинова**