

4. Техническа спецификация за обособена позиция № 4: Доставка на комплект за създаване на въжена осигурителна линия

Наименование на стоките: Комплект за създаване на въжена осигурителна линия - изолационна телескопична щанга и съединител (тръбна кука).

Мерна единица: Комплект

Характеристика на стоките: Техническата спецификация се отнася за комплект, който се състои от два компонента:

- a) изолационна телескопична щанга;
- b) съединител (тръбна кука).

Всеки един компонент от комплекта е представен с отделно техническо описание.

Използване: Използват се за създаване на въжена осигурителна линия при работа по въздушни електропроводи.

Технически и технологични изисквания към стоките:

1) **Технически и технологични изисквания, на които трябва да отговаря Изолационна телескопична щанга:**

№ по ред	Изискване (Описание)
1.1.	С разпънатата изолационна телескопична щанга дистанционно се създава опорна точка на временна въжена осигурителна линия за безопасно качване и слизане по стълбове на въздушни електропроводи
1.2.	С щангата се закача/откача съединител (тръбна кука) с/от въжената линия по конструкцията на стълбовете
1.3.	Щангата трябва да бъде изолационна за напрежение min 35 kV
1.4.	Отделните секции на щангата да имат сигурно заключване (блокиране) в разтегнато или прибрано състояние
1.5.	Работната височина на щангата трябва да бъде минимум от 8.80 до 10.00 м.
1.6.	Дължината на щангата в транспортно състояние трябва да бъде максимум от 1.90 до 2.00 м.
1.7.	Върхът на щангата трябва да завършва с изолиран накрайник (1000V), съвместим със съединителя (тръбната кука)
1.8.	Щангата трябва да бъде лека, с максимално тегло до 5,00 кг.
1.9.	Щангата трябва да е окомплектована с предпазен калъф, служещ за съхранение и транспорт
1.10.	Съответствие на изделието със стандартизационни документи: не се изисква

2) **Технически и технологични изисквания, на които трябва да отговаря Съединител (тръбна кука):**

№ по ред	Изискване (Описание)
2.1.	Съединителят (тръбната кука) трябва да може лесно да се закача и откача с/от телескопичната щанга
2.2.	Да има широк отвор и да може да се монтира на кръгъл профил с диаметър до Ø 90 мм или на квадратен профил 90x90 мм.
2.3.	Съединителят трябва да има сигурно заключване, предотвратяващо случайното откачане от профила
2.4.	Съединителят трябва да е с тегло под 1150 гр.
2.5.	Съответствие на компонента със стандартизационни документи: - БДС EN 362 Лични предпазни средства срещу падане от височина. Съединители, клас А или еквивалент/и

Изисквания при изпълнение предмета на конкретен договор:

- 1) За възлагане изпълнението на предмета на поръчката Възложителят писмено отправя поръчки, генерирани през SAP, съдържащи най-малко следните данни за стоката: вид на стоката; количество; единична и обща цена; срок и място за доставка.
- 2) Срокът за доставка на стоката (200 комплекта) е съгласно посочения в конкретния договор, но не повече от 75 календарни дни след получаване на поръчка.
- 3) Доставяните стоки трябва да са произведени не по-рано от 6 месеца преди датата на доставка.
- 4) Гаранционен срок – минимум 24 месеца.
- 5) Експлоатационен срок - срокът на употреба за всички продукти от настоящата спецификация трябва да бъде не по-малък от 5 години.
- 6) Опаковката на продуктите да отговаря на стандарт БДС EN 365-2007 т.4.9 или еквивалент/и.
- 7) Документи, които трябва да се предоставят от Изпълнителя на поръчката при доставката на стоките са:
 - a. ЕС тип сертификат за годност на български език, приложен към всяко изделие от комплекта;

- b. Инструкция на български език за употреба, периодични изпитвания, поддръжка и съхранение за всеки продукт от комплекта;
 - c. Декларация, че стоката е произведена не по-рано от 6 месеца преди доставка;
 - d. Декларация за възможности за рециклиране на използваните материали при производството на изделието и начините за тяхното ликвидиране след употреба. Описание за влиянието върху околната среда.
- 8) Приемането на доставените стоки по поръчка се удостоверява с приемо-предавателен протокол, подписан от страните по договора, по ред и начин, описани в него.
- 9) Възложителят си запазва правото, при необходимост, да заявява отделни изделия от комплекта, с които да допълни наличните си комплекти. Срок на доставка за всяко отделно изделие от комплекта - до 75 календарни дни след получаване на поръчка.