



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

„Доставка на съоръжения и ж.п.материали за рехабилитация на гара Разделна”

I. Технически изисквания към предмета на процедурата:

Предмет: „Доставка на съоръжения и ж.п.материали за рехабилитация на гара Разделна”.

Обособена позиция №2 – Доставка на траверси дървени импрегнирани за нормални ж.п. линии.

1. Количество:

SAP №	Наименование на материала	Заявено к-во
5*0832	Траверси нормални импр. широколистни 2,50x0,15x0,26	18.038м3 (185бр.)
5*5621	Траверси норм. импр. иглол 2,50x0,15x0,26	13.163м3(135 бр.)
5*3026	Траверси игл.импр.стрелк. 2,70x0,16x0,26	0.674 м3 (6 бр.)
5*3027	Траверси игл.импр.стрелк. 2,80x0,16x0,26	0.699 м3 (6 бр.)
5*3028	Траверси игл.импр.стрелк. 2,90x0,16x0,26	0.724 м3 (6 бр.)
5*3031	Траверси игл.импр.стрелк. 3,20x0,16x0,26	0.932 м3 (7 бр.)
5*3033	Траверси игл.импр.стрелк. 3,40x0,16x0,26	1.273 м3 (9 бр.)
5*3034	Траверси игл.импр.стрелк. 3,50x0,16x0,26	1.893 м3 (13 бр.)
5*3035	Траверси игл.импр.стрелк. 3,60x0,16x0,26	0.599 м3 (4 бр.)
5*3036	Траверси игл.импр.стрелк. 3,70x0,16x0,26	0.616 м3 (4 бр.)
5*3037	Траверси игл.импр.стрелк. 3,80x0,16x0,26	0.632 м3 (4 бр.)
5*3038	Траверси игл.импр.стрелк. 3,90x0,16x0,26	1.136 м3 (7 бр.)
5*3039	Траверси игл.импр.стрелк. 4,00x0,16x0,26	0.666 м3 (4 бр.)
5*3041	Траверси игл.импр.стрелк. 4,20x0,16x0,26	0.699 м3 (4 бр.)
5*3042	Траверси игл.импр.стрелк. 4,30x0,16x0,26	2.862 м3 (16 бр.)
5*3043	Траверси игл.импр.стрелк. 4,40x0,16x0,26	3.661 м3 (20 бр.)
5*3044	Траверси игл.импр.стрелк. 4,50x0,16x0,26	5.616 м3 (30 бр.)
5*3045	Траверси игл.импр.стрелк. 4,60x0,16x0,26	1.914 м3 (10 бр.)
5*3459	Траверс стрелкови широкол. 2,7x0,16x0,26	0.674 м3 (6 бр.)
5*3460	Траверс стрелкови широкол. 2,8x0,16x0,26	0.699 м3 (6 бр.)
5*3461	Траверс стрелкови широкол. 2,9x0,16x0,26	0.724 м3 (6 бр.)
5*3464	Траверс стрелкови широкол. 3,2x0,16x0,26	0.932 м3 (7 бр.)
5*3466	Траверс стрелкови широкол. 3,4x0,16x0,26	1.273 м3 (9 бр.)
5*3467	Траверс стрелкови широкол. 3,5x0,16x0,26	1.747 м3 (12 бр.)
5*3468	Траверс стрелкови широкол. 3,6x0,16x0,26	0.449 м3 (3 бр.)
5*3476	Траверс стрелкови широкол. 3,7x0,16x0,26	0.462 м3 (3 бр.)
5*3477	Траверс стрелкови широкол. 3,8x0,16x0,26	0.474м3 (3 бр.)
5*3478	Траверс стрелкови широкол. 3,9x0,16x0,26	1.136 м3 (7 бр.)
5*3479	Траверс стрелкови широкол. 4,0x0,16x0,26	0.499м3 (3 бр.)
5*3481	Траверс стрелкови широкол. 4,2x0,16x0,26	0.524 м3 (3 бр.)

Възложителя не е длъжен да заяви и да получи цялото количество по обособената позиция.

2. Предназначение.

Закупените резервни части са необходими за изпълнение на инвестиционна поръчка 2016/1A0603 Рехабилитация на железен път и стрелки в гара "Разделна", планирана в ремонтно инвестиционната програма на „Мини Марица-изток“ ЕАД за 2016г.

3. Техническо задание и изисквания към предмета на поръчката:

- ✓ Заявените количества съгласно точка 1 да отговарят на следните изисквания:
 - Траверсите трябва да бъдат четиристранно обрязани тип „О“ и да отговарят на изискванията в ТС-ЖИ-018-2010.
 - Траверсите от иглолистна дървесина /бял или черен бор/ да бъдат изработени съгласно БДС EN 13145:2001+A1:2011.
 - Траверсите от широколистна дървесина да бъдат изработени съгласно БДС EN 13145:2001+A1:2011.
 - Траверсите да бъдат импрегнирани с креозот клас В CAS № 8001–58–9, съгласно изискванията БДС EN 13991:2004. Количеството консервант пропито в дървесината съгласно изискванията на DIN 68811 не по-малко от 65 ± 15 kg/m³ за иглолистна дървесина, 130 ± 20 kg/m³ за бук и 35 ± 15 kg/m³ за дъб.
 - При производството на траверсите да се спазват изискванията на стандарти – БДС EN 12490:2010 и DIN EN 68811:2007.
 - В челата на траверсите да е набита специална метална планка с размери 1,25/150/175 мм с обърнати навътре шипове с дължина 15мм. или със метална скоба.
- ✓ Предлагащите изделия да бъдат нови и неупотребявани, да нямат явни или скрити дефекти, произтичащи от дизайна, материалите или изработката им.
- ✓ Производителят на изделията да е сертифициран по ISO 9001:2008 (или еквивалентен на него), с обхват включващ и импрегниране на дървени траверси.

4. Опаковка, маркировка:

- ✓ Траверсите да са маркирани с метални шифтове удостоверяващи производителя и годината на производство съгласно ТС-ЖИ-018-2010.
- ✓ Опаковката да гарантира безпроблемното транспортиране на частите и материалите с цел опазването им от повреда.
- ✓ Опаковка: 20 ÷ 25 броя.

5. Срок и начин на изпълнение на поръчката:

- ✓ Срок на поръчката - до изчерпване на количествата, но не повече от 1 /една/ година от датата на подписване на договора, по заявка на възложителя. Срок на изпълнение на всяка доставка - до 3 /три/ месеца след получаване на заявка.
- ✓ Ред на заявяване: Заявка от отдел „Инвестиции“, но не повече от две заявки за срока на действие на договора.
- ✓ Мястото на доставка по предмета на поръчката е складовата база на Възложителя, р-к „Трояново-1“ с.Трояново.

6. Изисквания относно гаранционния срок и отстраняването на дефекти, появили се по време на експлоатация предмета на доставката:

- ✓ Гаранционен срок - не по-кратък от 5 /пет/ години от датата на доставка.
- ✓ При рекламации, срок за явяване на специалисти на Изпълнителя е 5 /пет/ календарни дни от датата на предявяване на рекламация от Възложителя.
- ✓ При рекламации, Изпълнителят заменя изделията с нови изцяло за своя сметка.
- ✓ Срок за подмяна при рекламация: до 30 (тридесет) календарни дни от датата на подписването на протокола за рекламацията.

7. Документи при изпълнение на доставките:

При всяка доставка изпълнителя се задължава да представи на възложителя следните документи:

- ✓ Декларация за съответствие съгласно БДС EN ISO/IEC 17050-1:2010.
- ✓ Удостоверение за качество, издадено от производителя – съгласно стандартите.
- ✓ Свидетелство съгласно изискванията на БДС EN 13145:2001+A1:2011, което съдържа:
 - наименованието и адреса на производителя;
 - дървесни видове;
 - размери;
 - количество;
 - фирма в която е извършена обработката с консервант;
 - сертификат за качество на консерванта (анализно свидетелство с качествени показатели на продукта, включващ съдържанието на бензоалфапирени с ниво max 50 ppm);
 - документ удостоверяващ влажност на дървесината преди импрегниране.
 - диаграма удостоверяваща приложения метод на импрегниране.
 - документ удостоверяващ параметрите на импрегниране - пропитото количество консервант (креозот) на от 1м3 дървесина съгласно изискванията на БДС EN 12490:2010 и дълбочината на проникването на креозота в дървесината съгласно БДС EN 351-2:2008;
 - година на консервиране.

Всички документи да са на български език.

ИЗГОТВИЛ:

Димо Георгиев

Инженер „Ж.п.транспорт“

СЪГЛАСУВАЛ:

Живко Бончев

Ръководител отдел „Ж.п.транспорт“