



# “БДЖ – ПЪТНИЧЕСКИ ПРЕВОЗИ” ЕООД ЦЕНТРАЛНО УПРАВЛЕНИЕ

ул. “Иван Вазов” № 3, София 1080, България  
тел.:(+3592)987 8869  
bdz\_passengers@bdz.bg  
www.bdz.bg



Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM

ISO 9001 - ISO 14001  
ISO 45001

ОДОБРИЛ:

**ИНЖ. ЛЮБОМИ  
ДИРЕКТОР ДИР**

Заличено на основание регламент 2016/679

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ за обществена поръчка с предмет

*“Доставка на твърдосплавни пластини“ необходими за профилиране на колооси за  
локомотиви , ЕМВ и пътнически вагони*

### 1.Област на приложение:

На всички ПЖПС, подадени на ремонтна позиция в ремонтните цехове на депата на „БДЖ-ПП“ ЕООД се извършва проверка на геомертничните размери на колоосите. При установяване на несъответствия се извършва корекция на профила на колелата на колооста. Престъргването /корекцията/ на профила на колелата (бандажни и моноблок) на колоосите на ПЖПС се извършва на различни видове бандажни, подлокомотивни и каруселни стругове, които използват описаните твърдосплавни пластини.

### 2. Вид и количество

Необходимите твърдосплавни пластини са описани по вид и количество за съответните ППП както следва:

#### 1. ППП София

##### -ЛД София,Подуяне

Твърдосплавни пластини YBC 152P05-P20 LNUX 191940-RF „Corun“ -210бр.  
Те са необходими за профилиране на подлокомотивен струг тип 106 CNC

##### -ВД Надежда

Твърдосплавни пластини TNUF3810604C25P25 – 150 бр.

Подложки за твърдосплавни пластини TNUF3810604C25P25 – 20 бр.

Те са необходими за профилиране на бандажен струг RAFAMET UBB112-2

**II. ППП Пловдив**

**-ЛД Пловдив**

Твърдосплавни пластини LNUX 301940-CD 3C15 K15 – 40бр.

**III. ППП Горна Оряховица**

**ЛД Горна Оряховица**

Твърдосплавни пластини LNUX301940(ZCC-YBC152)KP4M:9A24811/9A247511 „Сорун“-100бр.

Те са необходими за профилиране на подлокомотивен струг тип 106 CNC

**-ВД Горна Оряховица**

Твърдосплавни пластини TNUF3810604C25P25 – 70 бр.

Те са необходими за профилиране на бандажен струг RAFAMET UBB112-2

**3. При доставката, изделията трябва да са придружени със следните документи:**

**- Сертификати за качество ISO 9011:2008, ISO 14001:2004 и BS OHSAS 18001 на производителя.**

**- Декларация за съответствие на твърдосплавните пластини**

**- Сертификат за качество, издаден от производителя**

**- Каталогна информация за нанесените покрития на твърдосплавните пластини.**

**Срок на доставка на изделията до 45 (четирдесет и пет работни дни) след заявка.**

4. Изделията да бъдат опаковани в подходящи, обичайни за този вид стоки опаковки, гарантиращи и запазващи целостта при транспортиране и съхранение.

5. Приемане – приемането на твърдосплавните пластини и подложките за твърдосплавни пластини се извършва от представител на съответното ППП, упълномощен със заповед от Директор ППП след писмено известие от страна на доставчика.

За предаването на стоката от Изпълнителя на Възложителя се изготвя и подписва двустранен приемателно-предавателен протокол

6. Адреси на доставка:

- ЛД София, Подуяне: гр.София, ул. „Майчина слава“ 2

- ВД Надежда: гр.София, ж.к.Фондови жилища, ул.„Иван Йосифов“ № 2

-ЛД Пловдив: гр. Пловдив, ул.„Академик Петър Динеков“ 2

-ЛД Горна Оряховица : гр. Горна Оряховица, ул. „Съединение“ 46

-ВД Горна Оряховица : гр. Горна Оряховица, ул.„Антон Страшимиров“ 16

**Съгласувано с:**

**Росен**  
*Ръково*

*Росен Ръково* 14.04.2016

**Изготви**

**инж. Ем**  
*главен*

Заличено на основание регламент 2016/679