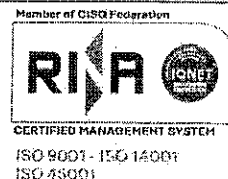




“БДЖ – ПЪТНИЧЕСКИ ПРЕВОЗИ” ЕООД ЦЕНТРАЛНО УПРАВЛЕНИЕ

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



ОДОБИЛ:

ИНЖ. ЛЮБОМ
ДИРЕКТОР, ДИ.

Заличено на основании е регламент 2016/679

ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ

за „Доставка на подвески, комплект с гайки и контрагайки
за електрически локомотиви“

1. Предмет на доставката:

Доставка на подвески, комплект с гайки и контрагайки, които трябва да бъдат изработени и да отговарят на всички условия, съгласно посочената чертожна документация в „Техническа спецификация“ и съгласно настоящите „Технически изисквания“, както и от предоставена от Изпълнителя чертожна документация, заверена от Възложителя, при сключването на договор. Чертожната документация трябва да има за всяка позиция.

2. Изисквания за качество:

2.1 Доставката на всяка партида да бъде придружена от сертификат за качество, издаден от производителя за доставените в партидата подвески – комплект с гайки и контрагайки, с изписване на данните от маркировката на всяка една част от тях, оформен с оригинален подпис и печат на производителя (допуска се копие, заверено от доставчика с гриф „Вярно с оригинала!“).

2.2 За всяка партида на подвеските да бъдат извършени:

А) Изпитание на опън със сила 32 тона (313,92 kN) в продължение на 3 /три/ минути, без да има остатъчна деформация на минимум 10 броя подвески от всяка партида;

Б) Изпитване на якост и опън, съгласно БДС EN ISO 6892-1:2016, или еквивалентно/и, на най-малко една подвеска за партида. В протокола от проведеното механично изпитание на опън, да бъдат посочени задължително стойностите на якостта на опън, границата на провлачване и относителното удължаване с посочени референтни стойности за всеки един показател.

В) Изпитания на ударна жилавост най-малко на една подвеска за партида;

Допуска се пробните образци за извършване на изпитание по т. А), Б) и В) да се вземат от една подвеска.

Подвеските, които ще бъдат от използвани за вземане на пробни образци, трябва да бъдат от същата партида и извън количеството, посочено за доставка.

3. Срок на доставка:

Подвеските се доставят в срок до 150 календарни дни, от датата на сключване на договора, като може и поетапно доставяне по поделения в указания срок.

4. Гаранционен срок:

Гаранционен срок - не по-кратък от 250 х. км. в експлоатация;

Гаранционен срок на съхранение - не по-кратък от 24 месеца след датата на доставка.

5. Документи, придружаващи доставката на резервните части:

5.1. сертификат за качество, издаден от производителя за доставените в партидата подвески – комплект с гайки и контрагайки, с изписване на данните от маркировката на всяка една част от тях, оформен с оригинален подпис и печат на производителя (допуска се копие, заверено от доставчика с гриф „Вярно с оригинала!“);

5.2. протоколи от проведени изпитания на опън със сила 32 тона (313,92 kN) в продължение на 3 /три/ минути, без да има остатъчна деформация на минимум 10 броя подвески от всяка партида, идентифицирани с изписване на данните от маркировката, издадени от акредитирана лаборатория, предоставени от производителя, в оригинал или копия заверени от изпълнителя;

5.3. протокол за всяка партида, за извършване на изпитание на якост и опън и изпитване на ударна жилавост, издадени от акредитирана лаборатория, предоставени от производителя, в оригинал или копия заверени от изпълнителя;

5.4. сертификат за качество на материала, съпровождащ доставките, копие заверено от производителя, предоставено от изпълнителя (допуска се копие, заверено от доставчика с гриф „Вярно с оригинала!“);

5.5. декларация за съответствие, оригинал издаден от доставчика.

5.6. гаранционна карта на доставените части, в оригинал с подпис и печат от доставчика. Допуска се копие от производителя, заверено от доставчика.

6. Изисквания към участниците - Участникът следва да представи при подаване на офертата следните документи:

6.1. Ако не е производител участника трябва да представи оторизационно писмо, договор за дистрибуция или друг еквивалентен документ, доказващ правото му да предлага продукцията на производителя на територията на Република България за 2026 г., заверено копие от участника.

6.2. Към техническото си предложение всеки участник трябва да представи чертежи на производителя, заверени за производство за 2026 г., за всяка позиция. При избор на участника за изпълнител същите ще бъдат като приложение при сключването на договор за доставка, след съгласуване и одобрение от страна на Възложителя.

6.3. Образци на сертификати за качество, издаден от производителя – копия заверени от участника;

6.4. Образец на документ за потвърждаване на съответствието (Декларация за съответствие) на техническите данни и параметри на предлаганите резервни части с „Техническа спецификация“ и „Технически изисквания“ на Възложителя за доставка – копия заверено от участника;

6.5. Образец на гаранционна карта на предлаганите РЧ.

7. Маркировка:

Трайна маркировка, в която да бъдат включени знак на производителя, означение /тип/ на резервната част, производствен номер, месец и година на производство.

8. Опаковка:

Подвеските, комплект с гайки и контрагайки, да бъдат доставени в подходяща, обичайна за този вид стока опаковка, гарантираща и запазваща целостта и функционалните им качества при транспортиране и за целия срок на съхранение. Опаковката да бъде включена в цената.

9. Критерий за избор на доставчик :

Най-ниска цена на резервните части, отговарящи на „Техническа спецификация“ и настоящите „Технически изисквания“ на Възложителя.

Приложения:

1. „Техническа спецификация“ за доставка на Възложителя;

Съгласувано с:

 15.05.2026

Ръководител направление „Ремонт на ТПС“
15.05.2026.