Příloha č. 2 Kupní smlouvy

**Technická specifikace předmětu koupě**

**a) KVDZ60-b-KS-1:40-E2 C-8064 typ11 - 2 ks**

Parametry dilatačního zařízení:

Druh konstrukce KVDZ

Poloměr oblouku 0 m

Dilatační délka 400 mm

Posun dilatační části až 330 mm

Pohyblivá část KVDZ kolenová kolejnice

Soustava železničního svršku 60 E2

Podkladnice žebrové s úklonem 1:40

Pevnost oceli hlavních součástí KVDZ R350HT

Typ pražců betonové

Druh upevnění pružné

Dodavatelem KVDZ bude provedeno základní (první) broušení po jejím vložení do provozované koleje do jednoho měsíce, a to na základě výzvy objednatele.

Další parametry a součásti KVDZ k dodání:

Bez koncového vrtání, s oválnými otvory umožňujícími pohyb kolenových kolejnic, pojistné úhelníky a tyče, opěrky jazykových a kolenových kolejnic.

**b) KVDZ60-b-KS-1:40-E2-R650 C-8064 typ11 - 2 ks**

Parametry dilatačního zařízení:

Druh konstrukce KVDZ

Poloměr oblouku 650 m

Dilatační délka 400 mm

Posun dilatační části až 330 mm

Pohyblivá část KVDZ kolenová kolejnice

Soustava železničního svršku 60 E2

Podkladnice žebrové s úklonem 1:40

Pevnost oceli hlavních součástí KVDZ R350HT

Typ pražců betonové

Druh upevnění pružné

Dodavatelem KVDZ bude provedeno základní (první) broušení po jejím vložení do provozované koleje do jednoho měsíce, a to na základě výzvy objednatele.

Další parametry a součásti KVDZ k dodání:

Bez koncového vrtání, s oválnými otvory umožňujícími pohyb kolenových kolejnic, pojistné úhelníky a tyče, opěrky jazykových a kolenových kolejnic.