

E-ZAK

Naše zn. 27896/2024-SŽ-OŘ HKR-NPI
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Markéta Suchá
Telefon +420 972 341 297
E-mail ORHKRzvz@spravazeleznic.cz

Datum 26. srpna 2024

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5 k veřejné zakázce – 64024073 Cyklická obnova trati v úseku Pardubice (mimo) - Kolín (mimo)

Správa železnic, státní organizace, se sídlem Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00, organizační jednotka Oblastní ředitelství Hradec Králové, tímto zveřejňuje na základě dotazů dodavatelů v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů **vysvětlení** Zadávací dokumentace na veřejnou zakázku o názvu:

Cyklická obnova trati v úseku Pardubice (mimo) - Kolín (mimo)

Dotaz dodavatele č. 21:

V soupisu prací je uvedena položka „5910070010 Základní reprofilace kolejnicových profilů výhybky broušení, frézování a hoblování Poznámka: 1. V ceně jsou započteny náklady na úpravu příčného profilu kolejnic výhybky včetně jazyků a srdcovky. Cena platí pro reprofilaci celé šíři pojezděné plochy a hloubku úběru materiálu 0,25 až 1 mm. Reprofilace mimo tyto kritéria se oceňují cenami opravné reprofilace. 2. U strojní reprofilace cena obsahuje náklady na záznam příčných profilů reprofilovaných kolejnic a záznam podélného profilu v celé délce výhybky. 3. U ruční reprofilace cena obsahuje náklady na záznam tvaru příčného profilu před a po reprofilaci včetně fotodokumentace. 4. Počet záznamů příčných profilů kolejnicových součástí výhybek při jejich reprofilaci stanoven smluvním vztahem a vychází z předpisů správce infrastruktury´´. V ZTP není zřejmé, zda zadavatel požaduje broušení výhybkových součástí ručně vedenými broušicími prostředky nebo výhybkovou strojní bruskou. Požadavek na ruční nebo strojní broušení má výrazný vliv na cenu položky. Děkujeme za upřesnění.

Odpověď zadavatele č. 21:

Zadavatel tímto sděluje, že připouští obě varianty broušení pro základní reprofilaci kolejnicových profilů výhybky.

Ing. Pavla Kosinová
ředitelka Oblastního ředitelství Hradec Králové