**Čestné prohlášení o splnění požadovaných technických parametrů**

**Účastník:**

**Obchodní firma/jméno** Klikněte sem a zadejte text.

Sídlo/místo podnikání Klikněte sem a zadejte text.

IČO Klikněte sem a zadejte text.

Právní forma Klikněte sem a zadejte text.

který podává nabídku na veřejnou zakázku s názvem **„Nákup nových jednoduchých výhybek a nové celé křižovatkové výhybky pro OŘ PHA“**, tímto čestně prohlašuje, že dodávané zboží splňuje veškeré technické parametry požadované v Příloze č. 2 s názvem Technická specifikace.

**a)** **Výhybka J49 1:9-190-P-p-ČZ-d-KS-SK - 2 ks**

Parametry výhybky:

Druh konstrukce jednoduchá

Soustava železničního svršku 49E1 - 2. generace

Úhel odbočení 1:9

Poloměr odbočení 190 m

Ruční stavění ano

Typ závěrů čelisťové

Typ pražců dřevěné

Druh upevnění pružné

Druh jednoduchých srdcovek SK s kovaným klínem

Díly před výhybku ano

Díly za výhybku ano

Koncové vrtání na jeden otvor ne

Dodatečné zařízení pro snížení přestavných odporů ano

**b) Výhybka J49 1:9-190-L-l-ČZ-d-KS-SK - 2 ks**

Parametry výhybky:

Druh konstrukce jednoduchá

Soustava železničního svršku 49E1 - 2. generace

Úhel odbočení 1:9

Poloměr odbočení 190 m

Ruční stavění ano

Typ závěrů čelisťové

Typ pražců dřevěné

Druh upevnění pružné

Druh jednoduchých srdcovek SK s kovaným klínem

Díly před výhybku ano

Díly za výhybku ano

Koncové vrtání na jeden otvor ne

Dodatečné zařízení pro snížení přestavných odporů ano

**c) Výhybka J49 1:9-190-L-p-ČZ-d-KS-SK - 2 ks**

Parametry výhybky:

Druh konstrukce jednoduchá

Soustava železničního svršku 49E1 - 2. generace

Úhel odbočení 1:9

Poloměr odbočení 190 m

Ruční stavění ano

Typ závěrů čelisťové

Typ pražců dřevěné

Druh upevnění pružné

Druh jednoduchých srdcovek SK s kovaným klínem

Díly před výhybku ano

Díly za výhybku ano

Koncové vrtání na jeden otvor ne

Dodatečné zařízení pro snížení přestavných odporů ano

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

**d) Výhybka C49 1:9-190-zl-A-ČZ-d-KS-SK - 1 ks**

Parametry výhybky:

Druh konstrukce celá křižovatková

Soustava železničního svršku 49E1 - 2. generace

Úhel odbočení 1:9

Poloměr odbočení 190 m

Ruční stavění ano

Typ závěrů čelisťové

Typ pražců dřevěné

Druh upevnění pružné

Druh jednoduchých srdcovek SK s kovaným klínem

Díly před výhybku ano

Díly za výhybku ano

Koncové vrtání na jeden otvor ne

Dodatečné zařízení pro snížení přestavných odporů ano

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

V [DOPLNÍ ÚČASTNÍK] dne [DOPLNÍ ÚČASTNÍK]