

Stavba: Kontrolně analytické centrum řízení dopravy

Požadavky na výkon nebo funkci

Provozní soubory stavby

Položka	Název položky	Rekapitulace dat pro tvorbu nabídkové ceny stavby	Poznámka	Cena za položku
PS 105	Softwarové prostředky pro indikaci záznamu	<p>V rámci tohoto PS dojde k instalaci softwarové aplikace, která bude instalována na PC s OS MS Windows, a která umožňuje v reálném čase indikovat stavy záznamových kanálů pomocí vizuální a akustické signalizace. SW indikace bude instalována na dotykové terminály. Na pracovištích, kde nejsou využívány dotykové terminály bude SW indikace řešena náhradním způsobem tj. instalací aplikace na PC s pravidelným dohledem tj. "PC Dopravního deníku". V případě, že není aplikace provozního dopravního deníku v železniční stanici k dispozici, je možné SW indikaci nahrazení doplnit na jiné vhodné zařízení (např. ISOR, PC informačního systému). Pro instalaci SW indikace je nutné splnit minimální systémové požadavky na HW PC:</p> <ul style="list-style-type: none">• Operační systém: MS Windows XP nebo MS Windows 7• Procesor: 1 GHz CPU• Paměť RAM: 2 GB• Vyžadované místo na pevném disku: 100 MB• Ostatní: Zvukový výstup / karta <p>Minimální požadavky na vybavení pracovních stanic jsou specifikovány v zavaděcím listě SŽDC z ověřovacího provozu. Dodavatel v rámci řešení KAC zajistí multilicenci pro provozování softwarové indikace záznamu na 500 pracovištích. Dodavatel umožní instalovat indikační SW třetí stranou v podobě servisní organizace. V rámci tohoto PS dojde k výměně 40 ks PC dopravního deníku, které nesplňují požadované specifikace dle zavaděcího listu.</p> <p>Ostatní podrobné informace jsou uvedeny v přípravné dokumentaci stavby - část D.1 textové a výkresové přílohy. PS bude realizován dle závazných norem a směrnic a to včetně podmínek TSI a EN.</p>	<p>Nutná koordinace s ostatními PS a SO stavby zejména s PS 101, PS 102, PS 103, PS 104, PS 106, PS 107, PS 108, PS 201, PS 202.</p> <p>Další informace jsou uvedeny v TZ.</p>	