

Příloha č. 5

Technická specifikace předmětu plnění

Předmětem nájmu je 48 souprav technického vybavení (dále jen „STV“), 1 souprava PC se SW 3 (SW dálkové centrální správy a monitoringu výplatních strojů pro manažera poštovních služeb), funkčnost dálkové centrální správy předpokládá systém online propojení všech pracovišť STV s pracovištěm manažera poštovních služeb a 1 souprava PC pro zabezpečení služby hybridní pošty a zajištění full servisu k souboru movitých věcí pro resort Ministerstva obrany ČR (dále jen „MO ČR“). V lokalitě Praha 860 (Generála Píky 221/1, Praha 6) bude součástí STV automatický podavač výplatního stroje. Použité technologie jednotlivých částí STV musí umožňovat instalaci aplikačního programového vybavení spisové služby MO ČR a aktualizaci antivirové ochrany s využitím aktualizací distribuovaných prostřednictvím resortu MO ČR.

STV se skládá z nového výplatního stroje (spolupracujícího s PC), dopisnicové váhy do 5 kg, která spolupracuje s PC, PC, černobílé laserové tiskárny formátu A4, čtečky čárových kódů, UPS k zajištění napájení při výpadku el. energie na dobu min. 15 minut, licencovaného SW pro PC (Windows 10, Microsoft Office, dále jen SW1), Knihy pošty (dále jen SW2). Dále poskytovatel dodá ke každému výplatnímu stroji servisní knihu, kterou vedou servisní pracovníci poskytovatele. Správu jednotlivých PC zabezpečí prvotní příjemce služeb. Poskytovatel dodá přístupová hesla k PC a heslo pro správce manažerského pracoviště. Poskytovatel umožní aktualizace antivirové ochrany s využitím aktualizací distribuovaných prostřednictvím resortu MO ČR. Poskytovatel se zavazuje, že dodá výplatní stroje, které bude možné využívat i po přechodu na měnu EURO. Provedení případného upgradu výplatních strojů pro přechod na měnu EURO provede poskytovatel bezplatně.

Výplatní stroje poskytovatel dodá v kategorii s minimálním zpracováním obálek 200 obálek/hod a s digitálním otiskem dle specifikace. Dále poskytovatel zajistí dodávku spotřebního materiálu v maximálním ročním objemu (58 ks cartridge nebo toner dle typu výplatního stroje, 67 000 ks samolepicích štítků do výplatních strojů v závislosti na typu výplatního stroje, 55 ks tonerů dle typu tiskárny) doporučeného výrobcem použitých zařízení. Vlastnosti výše uvedeného spotřebního materiálu musí odpovídat poštovním podmínkám. Poskytovatel se dále zavazuje dodávat spotřební materiál dle požadavku objednatele po dobu trvání této smlouvy. Spotřební materiál bude fakturován objednateli dle skutečně vynaložených nákladů.

Poskytovatel zabezpečí kreditování výplatních strojů pomocí kreditovacího centra akceptovaného držitelem poštovní licence. Kreditování výplatních strojů musí být umožněno u výplatních strojů provádět dálkově. V případě změny způsobu kreditování (kreditovacího centra) poskytovatel garantuje přechod na nový způsob kreditování.

STV budou umístěny v lokalitách podle Přílohy č. 1. Počet a umístění STV na pracovištích resortu MO ČR lze měnit dohodou mezi poskytovatelem a objednatelem v závislosti na požadavcích prvotního příjemce služeb. Poskytnutí STV lze v případě opuštění konkrétní lokality MO ČR vypovědět s tříměsíční výpovědní lhůtou na základě oznámení objednatele. Instalaci STV provede poskytovatel v požadovaných lokalitách.

Za řádně předanou soupravu lze považovat jen soupravu, která zabezpečí zpracování podacího archu podle vzoru tiskopisu držitele poštovní licence, přiřazení ceny za zásilku z výplatního stroje, evidenci (statistiku denní, měsíční a roční) zásilek a kontrolu stavu kreditu výplatního stroje.

Poskytovatel musí garantovat funkčnost centrální evidence podaných zásilek, která bude provozována v celoarmádní datové síti na platformě Windows, včetně on-line statistických výstupů z centrální i lokální databáze, a to denních, měsíčních a ročních údajů o počtu, druzích distribuovaných zásilek včetně finančních nákladů poštovních zásilek a poukázek po lokalitách i celku. Dále poskytovatel musí garantovat dálkové ověření stavu kreditu jednotlivých výplatních strojů, rozdělení základní sazby a příplatku evidence, generování sestav na pracovištích a centrálním středisku MO ČR. Poskytovatel garantuje poskytnutí softwarové podpory pro případný upgrade softwaru STV.

Poskytovatel zabezpečí bezplatné zaškolení obsluh STV spolu s instalací technického vybavení STV. Další zaškolení obsluh STV zabezpečí poskytovatel na základě požadavků prvotního příjemce služeb. Tato zaškolení budou vyžadována jedenkrát ročně v posádkách Praha a Olomouc v rozsahu jednoho pracovního dne. Dále školení manažera poštovních služeb jedenkrát ročně. V případě změny SW STV provede poskytovatel mimořádné zaškolení.

Poskytovatel umožní bezplatně změnu sloganového razítka do 20 ks ve výplatním stroji na základě požadavků prvotního příjemce služeb v době platnosti této smlouvy.

Za dodané STV lze považovat pouze řádně předané STV podle poskytovatelem vyhotoveného předávacího protokolu mezi prvotním příjemcem služby a poskytovatelem zhotoveného ve třech výtiscích. Předávací protokol podepíše odpovědná osoba prvotního příjemce služby.

Předávací protokol bude obsahovat:

- identifikační číslo předávacího protokolu,
- typ pronajatého zařízení, jeho počet, výrobní čísla, pořizovací cena včetně DPH,
- adresa předávacího místa,
- datum uvedení do provozu,
- doplňující údaje,
- podpisy a razítka za poskytovatele a prvotního příjemce služeb.

Poskytovatel při dodání zařízení předloží dodací list, kde budou následující údaje:

- číslo smlouvy,
- výrobní čísla všech poskytnutých zařízení,
- pořizovací cena za ks zařízení.

Hmotný a nehmotný majetek související s poskytnutím služby bude pro resort MO k dispozici po celou dobu poskytování služby.

Fyzické převzetí hmotného i nehmotného majetku bude stvrzeno dle vzoru „Předávacího protokolu“ popisující typ zařízení, výrobní čísla a popis příslušenství s uvedením množství, který bude dodán při podpisu smlouvy a je uveden v Příloze č. 3. Zadavatel požaduje dodání v místě prvotního příjemce služby.

Specifikace ovládacího programu pro výplatní stroje – Kniha pošty (SW 2):

Obecná charakteristika aplikace

- ovládací program výplatního stroje bude vytvořen jako client-server aplikace na platformě Windows,
- aplikace musí být umístěna v rámci celoarmádní datové sítě MO, která neumožňuje přístup k veřejné internetové síti
- musí použít jednu datovou základnu pro všechny STV,
- musí použít SQL databáze s důrazem na minimální požadavky na hardware a administraci,
- případné produkty třetích stran (jako je např. SQL databáze) budou součástí licence ovládacího programu výplatního stroje.

Požadované vlastnosti ovládacího programu výplatního stroje

- aplikace musí obsahovat databázi platných tarifů České pošty, s. p. s možností jejich update,
- musí uživatelsky umožnit snadným způsobem výběr tarifů, druhu zásilek a služeb,
- tarifní váha bude on-line propojená s programem, automaticky bude posílat vážené hodnoty, ovládací aplikace na základě zvoleného tarifu a načtené váhy zásilky nastaví výplatné na výplatním stroji,
- po ofrankování se musí automaticky přenést parametry zásilky a stav registrů výplatního stroje do aplikace,
- aplikace musí umožňovat do pořízeného záznamu vložit adresáta zásilky a další doplňující informace jako je např. oddělení, číslo jednací, kód zásilky,
- aplikace musí umožňovat správu adresátů a u zásilek, které vyžadují adresu, lze vložit adresu výběrem z databáze,
- při vkládání adresy bude možné PSČ vložit výběrem z databáze aktuálních směrovacích čísel,
- pořízená data bude možné prohlížet, v případě potřeby bude existovat možnost dofrankování,
- program musí tisknout Podací arch v požadované formě,
- musí generovat "Denní výkaz" a "Přehled podání" v požadované formě,
- aplikace bude zobrazovat, třídít a generovat statistiky z ofrankovaných zásilek na základě uživatelských požadavků,
- musí umožňovat uživatelsky importovat aktuální PSČ nebo adresy,
- musí umožňovat napojení na spisové služby s oboustranným přenosem dat, zásilky bude možné identifikovat čárovým kódem.

Požadované vlastnosti modulu dálkové správy - SW dálkové centrální správy a monitoringu výplatních strojů (SW 3):


- musí umožňovat centrálně zobrazit informace všech instalovaných výplatních strojů: číslo výplatního stroje, datum posledního frankování, zbývající kredit stroje, celkový počet ofrankovaných obálek, celkovou profrankovanou částku,
- musí zobrazovat historii kreditu, počtu obálek a celkové profrankované částky instalovaných výplatních strojů, včetně možnosti exportu dat,
- v aplikaci bude možné prohlížet záznamy o frankování na jednotlivých podatelkách za jakékoli zvolené období podle typu zásilky (obyčejné, doporučené a cenné psaní, balík) a služeb (do vlastních rukou, dodejka),
- musí umožňovat vytvářet "Denní výkaz" a "Přehled podání" v elektronické formě (*.xls soubor) v požadované formě, pro libovolný výplatní stroj v systému,
- bude nabízet prostředky pro sledování výše zbývajícího kreditu jednotlivých výplatních strojů.

Specifikace otisku výplatního stroje

Digitální otisk výplatního stroje musí obsahovat:

- a) označení Uživatele (název, případně logo a úplnou adresu)
- b) licenční číslo, datum a místo podání, počítadlo zásilek, označení produktové zkratky
označení poštovního operátora, hodnotu výplatného a nápis ČESKÁ REPUBLIKA.

Vzor otisku výplatního stroje - digitální podoba otisku výplatního stroje

ČESKÁ REPUBLIKA	 Česká pošta	000.00
OZNAČENÍ UŽIVATELE STROJE	01.08.2012	MMM
	L12345678 #00 000 008	
		BRNO 19
		619 00