



ROZHODNUTÍ POVINNÉHO SUBJEKTU O POSKYTNUTÍ INFORMACE

podle § 14 odst. 5 písm. d) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění (dále jen „InfZ“)

1. Identifikační údaje povinného subjektu:

Název zadavatele	Česká republika – Česká správa sociálního zabezpečení
Sídlo zadavatele	Praha 5, Křížová 25
IČO zadavatele	00006963
Jméno a příjmení statutárního zástupce zadavatele	

2. Identifikační údaje žadatele:

3. Rozhodnutí

Povinný subjekt tímto dle § 14 odst. 5 písm. d) InfZ rozhodl o poskytnutí následujících informací žadateli:

Následující části nabídky uchazeče

z řízení o zadání veřejné zakázky povinného subjektu, jako zadavatele, s označením „Uzavření rámcové smlouvy na nákup PC a monitorů“, evidovaného ve VVZ pod č.: 641716:

- **Příloha – „Specifikace předmětu plnění“ – Příloha č. 1 Rámcové smlouvy**
- **Výstup z měření nástrojem Passmark Performance test v. 8.0**

4. Odůvodnění rozhodnutí

Povinnému subjektu bylo v reakci na výzvu ze dne 7.2.2017, aby své žádosti doručené povinnému subjektu prostřednictvím datové schránky nebo e-mailem ze dne 23.1.2017, 25.1.2017 a 1.2.2017 o poskytnutí informací podle § 14 InfZ, které povinný subjekt posoudil po věcné stránce jako jednu



žádost, která však obsahovala vady vyjmenované v § 14 odst. 5 písm. b) InfZ, stanoveným způsobem v zákonem stanovené lhůtě upřesnil, doručeno dne 9.2.2017 sdělení žadatele s označením „*Upřesnění žádosti o poskytnutí informací k veřejné zakázce pod názvem „Rámcová smlouva na nákup PC a monitorů“.*

V něm žadatel svou žádost o poskytnutí informací upřesnil v tom smyslu, že „*technickou částí nabídky*“ vítězného uchazeče je myšlena zejména příloha č. 1 Rámcové smlouvy označená jako „*Příloha – Specifikace předmětu plnění*“ a dále potom další případné doklady, ze kterých vyplývají modely a konfigurace nabízeného zboží, a které jsou nutné pro správné posouzení, zda zboží nabízené vítězným uchazečem splňuje zadávací podmínky k předmětné veřejné zakázce, s tím, že k vyjasnění, zda nabídka vítězného uchazeče neobsahuje zboží požadované zadavatelem v zadávacích podmínkách, požaduje žadatel zejména označení a parametry procesorů nabízených vítězným uchazečem, nicméně podotýká, že ke komplexnímu posouzení splnění zadávacích podmínek je nutné mít dispozici informace ke všem nabízeným komponentům a jejich parametrům.

Poté, co povinný subjekt upřesnění žádosti posoudil z pohledu odstranění vytčených vad a zároveň uzavřel, že není namístě postup podle § 15 InfZ, tedy žádost odmítnout, rozhodl povinný subjekt v zákonné patnáctidenní lhůtě podle § 14 odst. písm. b) InfZ ode dne doručení upřesnění žádosti o této žádosti tak, že je namístě žádosti vyhovět tak, že žadateli budou poskytnuty všechny dokumenty odpovídající shora uvedenému vymezení, které jsou uvedeny v nabídce uchazeče

ve shora uváděném

zadávacím řízení.

V Praze, dne 24. 2. 2017

Přílohy:
Příloha č. 1 RS – specifikace předmětu plnění
Výsledky performanceTest 8.0

Příloha – „Specifikace předmětu plnění“

Katalogový list HW-PC

		TYP KL:	HW-PC
Pracovní stanice			
Parametry	Minimální požadované parametry	Nabízené parametry uchazečem: Lenovo ThinkCentre M700 Tiny	
<i>Parametry provedení</i>	<ul style="list-style-type: none"> • mini provedení - desktop • jednoduchá modulární konstrukce s možností rychlého otevření skříně a rychlé výměny základních komponent bez použití nástrojů • maximální velikost skříně (šířka, výška, hloubka) 20×4×20cm • uzamykatelná skříň • zavěšení skříně na monitor HW-MON (držák je součástí dodávky). 	<ul style="list-style-type: none"> • mini provedení - desktop • jednoduchá modulární konstrukce s možností rychlého otevření skříně a rychlé výměny základních komponent bez použití nástrojů • maximální velikost skříně (šířka, výška, hloubka) 17,9×3,45×18,29cm • uzamykatelná skříň • zavěšení skříně na monitor HW-MON (držák je součástí dodávky). 	
<i>Parametry CPU</i>	<ul style="list-style-type: none"> • architektura 64 bit. • podpora virtualizační technologie • výkon dle Passmark CPU Mark min. 4800 • maximální příkon procesoru 35W 	<ul style="list-style-type: none"> • Intel Core i3-6100T • architektura 64 bit. • podpora virtualizační technologie • výkon dle Passmark CPU Mark 4853 bodů • příkon procesoru 35W 	
<i>Parametry RAM</i>	<ul style="list-style-type: none"> • velikost minimálně 8GB • RAM type DDR 4 	<ul style="list-style-type: none"> • velikost 8GB • RAM type DDR 4 	
<i>Parametry disků</i>	<ul style="list-style-type: none"> • řadič disků Serial ATA III • interní M.2 128 GB • volná pozice 2,5" pro případné rozšíření • bez optické mechaniky 	<ul style="list-style-type: none"> • řadič disků Serial ATA III • interní M.2 128 GB • volná pozice 2,5" pro případné rozšíření • bez optické mechaniky 	
<i>IO Porty</i>	<ul style="list-style-type: none"> • min. 4ks USB 2.0 s možností bootování • min. 1ks USB 3.0 	<ul style="list-style-type: none"> • 6x USB USB 3.0 s možností bootování 	
<i>Grafický subsystém</i>	<ul style="list-style-type: none"> • podpora DirectX • adaptér integrovaný v procesoru nebo na základní desce, sdílená paměť • digitální výstup DisplayPort nebo HDMI – kompatibilní s HW-MON, (kabel bude součástí dodávky) 	<ul style="list-style-type: none"> • podpora DirectX • adaptér integrovaný v procesoru, sdílená paměť • digitální výstup 2x DisplayPort kompatibilní s HW-MON, (kabel je součástí dodávky) 	
<i>Zvuk</i>	<ul style="list-style-type: none"> • integrovaná zvuková karta 	<ul style="list-style-type: none"> • integrovaná zvuková karta 	
<i>Network</i>	<ul style="list-style-type: none"> • rychlost Ethernet 10/100/1000 • podpora managementu • podpora Wake on Lan • podpora PXE 	<ul style="list-style-type: none"> • rychlost Ethernet 10/100/1000 • podpora managementu • podpora Wake on Lan • podpora PXE 	

<i>Ostatní</i>	<ul style="list-style-type: none"> • možnost vzdálené identifikace stanice podle sériového čísla uvedeného v BIOSu • USB optická myš s kolečkem s jednobarevnou podložkou • návod k obsluze a technický popis zařízení v českém jazyce • kompatibilita s OS Windows 7 Profesional 32bit SP1 CZ, Windows 8.1 a Windows 10. • OS Windows 10 Professional CZ OEM 64bit. 	<ul style="list-style-type: none"> • možnost vzdálené identifikace stanice podle sériového čísla uvedeného v BIOSu • USB optická myš s kolečkem s jednobarevnou podložkou • návod k obsluze a technický popis zařízení v českém jazyce • kompatibilita s OS Windows 7 Profesional 32bit SP1 CZ, Windows 8.1 a Windows 10. • OS Windows 10 Professional CZ OEM 64bit
<i>Záruka</i>	<ul style="list-style-type: none"> • pro jednotlivé objednávky Zadavatel požaduje nabídnout cenu včetně HW maintenance (podpory) v úrovni odstranění závady NBD (Next-business-day) on Site (v místě instalace) na dobu 4 let 	<ul style="list-style-type: none"> • včetně HW maintenance (podpory) v úrovni odstranění závady NBD (Next-business-day) on Site (v místě instalace) na dobu 4 let
Cena za kus v KČ bez DPH	7582,- KČ bez DPH	

Katalogový list HW-MON

		TYP KL:	HW-MON
Monitor			
Parametry	Minimální požadované parametry	Nabízené parametry uchazečem: Lenovo ThinkVision T2424z	
<i>Požadovaná konfigurace</i>	<ul style="list-style-type: none"> • typ LCD - LED IPS • uhlopříčka 24", antireflexní • min. rozlišení 1920x1080 • kontrast min. 1000:1 • jas min. 250cd/m2 • odezva max. 8ms • úhel vert./horiz. (při minimálním kontrastu 10:1) 170/175 • vstupy min 1xDisplayPort, nebo HDMI (kompatibilní s HW-PC) • zabudované reproduktory nebo přídavný panel s reproduktory • standard TCO • ergonomická kritéria LCD ISO 13406-2 • možnost výškového nastavení • možnost nastavení sklonu • USB hub 	<ul style="list-style-type: none"> • typ LCD - LED IPS • uhlopříčka 23,8" (umožněno dotazem z 8.9.2016) antireflexní • rozlišení 1920x1080 • kontrast 1000:1 • jas 250cd/m2 • odezva 7ms • úhel vert./horiz. (při minimálním kontrastu 10:1) 178/178 • vstupy 1xDisplayPort, HDMI, VGA (kompatibilní s HW-PC) • zabudované reproduktory 2x 3W • standard TCO 6.0 • ergonomická kritéria LCD ISO 13406-2 • možnost výškového nastavení 110mm • možnost nastavení sklonu 	
<i>Ostatní</i>	<ul style="list-style-type: none"> • návod k obsluze a technický popis zařízení v českém jazyce 	návod k obsluze a technický popis zařízení v českém	
<i>Záruka</i>	<ul style="list-style-type: none"> • pro jednotlivé objednávky Zadavatel požaduje nabídnout cenu včetně HW maintenance (podpory) v úrovni odstranění závady NBD (Next-business-day) on Site (v místě instalace) na dobu 4 let 	HW maintenance (podpora) v úrovni odstranění závady NBD (Next-business-day) on Site (v místě instalace) na dobu 4 let	
Cena za kus v Kč bez DPH	3746 bez DPH		

Pozn.: Všechny požadované konfigurace monitorů musí umožňovat uchycení pracovního desktopu (kl. HW-PC) na dodávaný monitor. Nesplnění této podmínky bude považováno za nesplnění zadávacích podmínek.

		TYP KL:	HW-KL
Klávesnice			
Parametry	Minimální požadované parametry	Nabízené parametry uchazečem Lenovo SmartCard Keyboard	
<i>Požadovaná konfigurace</i>	<ul style="list-style-type: none"> • USB • 102 kláves • česká • s čtečkou karet <ul style="list-style-type: none"> ➤ Minimálně 100 tisíc cyklů vložení/vyjmutí karty ➤ Čtení a zápis mikroprocesorových karet dle ISO 7816-1,2,3,4,T=0 a T=1 ➤ Rychlost komunikačního protokolů TA1=17 (826 Kbps) ➤ Podpora karet standardu ISO 7816 třídy A,B, a ➤ Podpora PC/SC protokolu ➤ Podpora rozhraní CCID - Chip Card Interface Device 1.1 ➤ Podporované OS: verze MS Windows do verze Windows 10, Mac OS X, Linux ➤ Normy pro použití v EU, CE, ROHS, REACH 	<ul style="list-style-type: none"> • USB • 104 kláves • česká • s čtečkou karet <ul style="list-style-type: none"> ➤ Minimálně 100 tisíc cyklů vložení/vyjmutí karty ➤ Čtení a zápis mikroprocesorových karet dle ISO 7816-1,2,3,4,T=0 a T=1 ➤ Rychlost komunikačního protokolů TA1=97 (300-600 Kbps) Zadavatel umožnil dotazem z 20.9.2016, citujeme: „Požadavek v zadávací dokumentaci na konfiguraci čtečky TA1=17 (826 Kbps) byl odvozen z normy ISO7816-3 pro externí čtečky, norma povoluje pro integrované čtečky TA1=97 (300-600 KB)“. ➤ Podpora karet standardu ISO 7816 třídy A,B, a ➤ Podpora PC/SC protokolu ➤ Podpora rozhraní CCID - Chip Card Interface Device 1.1 ➤ Podpora operačních systémů viz odpověď zadavatele č.3 z 20.9.2016: Podpora operačních systémů Windows ve verzích 7, 8.1 a 10 a dále s podporou alternativních operačních systémů (např. linux) v rozsahu podpory poskytovatelů a výrobců těchto operačních systémů. ➤ Normy pro použití v EU, CE, ROHS, REACH 	
<i>Ostatní</i>	<ul style="list-style-type: none"> • návod k obsluze a technický popis zařízení v českém jazyce 	<ul style="list-style-type: none"> • návod k obsluze a technický popis zařízení v českém jazyce 	
<i>Záruka</i>	<ul style="list-style-type: none"> • pro jednotlivé objednávky Zadavatel požaduje nabídnout cenu včetně HW maintenance (podpory) v úrovni odstranění závady NBD (Next-business-day) on Site (v místě instalace) na dobu 4 let 	<ul style="list-style-type: none"> • HW maintenance (podpora) v úrovni odstranění závady NBD (Next-business-day) on Site (v místě instalace) na dobu 4 let 	
Cena za kus v Kč bez DPH	501,- Kč bez DPH		

Katalogový list HW-MK

	TYP MK:	HW-MK
Optická mechanika DVDRW		
Parametry	Minimální požadované parametry	Nabízené parametry uchazečem: Lenovo USB Ultralim DVD Burner
<i>Požadovaná konfigurace</i>	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • DVD±R DL 6x, • DVD±R 8x • DVD+RW 8x • DVD-RW 6x • CD-R 24x • CD-RW 24x 	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • DVD±R DL 8x, • DVD±R 8x • DVD+RW 8x • DVD-RW 8x • CD-R 24x • CD-RW 24x
<i>Ostatní</i>	<ul style="list-style-type: none"> • návod k obsluze a technický popis zařízení v českém jazyce 	<ul style="list-style-type: none"> • návod k obsluze a technický popis zařízení v českém jazyce
<i>Záruka</i>	<ul style="list-style-type: none"> • pro jednotlivé objednávky Zadavatel požaduje nabídnout cenu včetně HW maintenance (podpory) v úrovni odstranění závady NBD (Next-business-day) on Site (v místě instalace) na dobu 4 let 	<ul style="list-style-type: none"> • HW maintenance (podpora) v úrovni odstranění závady NBD (Next-business-day) on Site (v místě instalace) na dobu 4 let
Cena za kus v Kč bez DPH	501,- Kč bez DPH	

