

Výzva k podání nabídky včetně zadávací dokumentace na veřejnou zakázku malého rozsahu

Zadavatel

Úřední název zadavatele:

Vězeňská služba České republiky

IČ: 00212423

Sídlo/místo podnikání:

Soudní 1672/1a

14067 Praha

Specifikace VZ

Název VZ: VÝPOČETNÍ TECHNIKA PRO AREÁL VE VYŠNÍCH LHOTÁCH**Druh zadávacího řízení:** VZMR: Otevřená výzva**Druh VZ:** Dodávky (zboží)**Systémové číslo:** T002/12/V00000155**Dne**

23.07.2012 09:40:00

Identifikace zadavatele

Specifikace základních údajů o VZ

Název VZ

Název

VÝPOČETNÍ TECHNIKA PRO AREÁL VE VYŠNÍCH LHOTÁCH

Druh veřejné zakázky

Druh plnění

Dodávky (zboží)

Evidence, je-li VZ zadávána na základě rámcové smlouvy

 Ne Ano

Evidence, co bude výsledkem zadávacího řízení

Výsledkem zadávacího řízení bude Uzavření jednorázové smlouvy Uzavření rámcové smlouvy

Specifikace rámcové smlouvy

Specifikace rámcové smlouvy RS s jedním uchazečem RS s více uchazeči

Doba trvání rámcové smlouvy

Předmět VZ

Stručný popis

Předmětem plnění je dodávka výpočetní techniky (počítače, monitory, multifunkční zařízení, tiskárny, aktivní prvky).

Položky předmětu VZ

Název

OSOBNÍ POČÍTAČ

Kód z číselníku NIPEZ

Osobní počítače

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Osobní počítače

Popis

- procesor o frekvenci min. 3,1 GHz
- operační paměť min. 4 GB
- pevný disk SATA minimálně 320 GB
- optická mechanika DVD +/- RW
- operační systém Windows 7 Professional
- myš USB optická nebo laserová
- klávesnice USB Czech
- provedení SFF
- interní reproduktory
- spínač šasi pro případ neoprávněného vniknutí
- ekologický požadavek na PC: výrobek musí být opatřen ekoznačkou EU (Energy Star), nebo jinou ekoznačkou typu I.

Příloha**Parametry****Parametry**

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

40

Měrná jednotka

Ks

Název

LCD MONITOR

Kód z číselníku NIPEZ

Počítačové monitory a konzoly

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Počítačové monitory a konzoly

Popis

- úhlopříčka min. 24",
- rozlišení min. 1680x1050,
- konektory - VGA, DVI-D, DP
- ekologický požadavek na monitor: zařízení musí splňovat nejnovější normy ENERGY STAR pro energetický výkon stanovený rozhodnutím Evropské komise 2009/489/ES.
- Podsvícení LCD monitorů nesmí obsahovat více než 3,5 mg rtuti / 1 lampa.

Příloha**Parametry****Parametry**

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

40

Měrná jednotka

Ks

Název

MULFITUNKCE A3 ČB

Kód z číselníku NIPEZ

Laserové tiskárny

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Laserové tiskárny

Popis

- kompatibilita s OS: Windows XP, 2000, Vista, 7, 2008 Server (32/64bit)
- minimální doporučené měsíční vytížení: 4000 stran
- princip tisku: monochromatický laserový
- maximální formát papíru: A3
- připojení: USB 2.0, fast ethernet
- duplexní tisk: ANO
- minimální rychlost tisku: 20 stran/m
- výtisk první strany za méně než: 12s
- minimální paměť: 64 MB
- minimální kvalita tisku: 600 dpi
- počet vstupních zásobníků: 1 multifunkční, 2 standardní
- tiskové jazyky: PCL5c, PCL6
- LCD displej s ovládacím menu: ANO
- typ skeneru: plochý, RADF
- rozlišení skeneru: 600 dpi
- ukládání skenu: PC v LAN, USB, email
- výstupní formát: PDF, JPG
- rozlišení kopie: 600 dpi
- zoom kopie: 25-400%

Příloha**Parametry**

Parametry

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

1

Měrná jednotka

Ks

Název

MULFITUNKCE A4 BAR

Kód z číselníku NIPEZ

Laserové tiskárny

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Laserové tiskárny

Popis

- kompatibilita s OS: Windows XP, 2000, Vista, 7, 2008 Server (32/64bit)
- doporučené měsíční vytížení: 5000 stran
- princip tisku: barevný laserový
- maximální formát papíru: A4
- připojení: USB 2.0, fast ethernet
- duplexní tisk: ANO
- minimální rychlosti tisku: 20 stran/m
- minimální paměť: 128 MB
- minimální kvalita tisku: 600 dpi
- zabezpečený tisk (PIN): ANO
- vstupní kapacita minimálně 100 listů multifunkční podavač, 250 listů ve standardním zásobníku
- počet vstupních zásobníků: 1 multifunkční, 1 standardní
- tiskové jazyky: PCL5c, PCL6
- LCD displej s ovládacím menu: ANO
- typ skeneru: plochý, RADF, barevné skenování
- rozlišení skeneru: 600 dpi
- ukládání skenu: PC v LAN, USB, email
- výstupní formát: PDF, JPG
- rychlost kopie minimálně: 20 stran/m
- rozlišení kopie: 600 dpi
- zoom kopie: 25-400%

Příloha**Parametry****Parametry**

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

1

Měrná jednotka

Ks

Název

MULFITUNKCE A4 ČB

Kód z číselníku NIPEZ

Laserové tiskárny

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Laserové tiskárny

Popis

- kompatibilita s OS: Windows XP, 2000, Vista, 7, 2008 Server (32/64bit)
- minimální doporučené měsíční vytížení: 3000 stran
- princip tisku: monochromatický laserový
- maximální formát papíru: A4
- připojení: USB 2.0, fast ethernet
- duplexní tisk: ANO
- minimální rychlosti tisku: 25 stran/m
- výtisk první strany za méně než: 10s
- minimální paměť: 128 MB
- minimální kvalita tisku: 600 dpi
- zabezpečený tisk (PIN): ANO
- vstupní kapacita minimálně 100 listů multifunkční podavač, 250 listů ve standardním zásobníku
- počet vstupních zásobníků: 1 multifunkční, 1 standardní
- tiskové jazyky: PCL5c, PCL6
- LCD displej s ovládacím menu: ANO
- typ skeneru: plochý, ADF
- rychlost skeneru (mono/barva): 20/10
- rozlišení skeneru: 600 dpi
- barevná hloubka skenu až 24 bit
- ukládání skenu: PC v LAN, USB, email
- výstupní formát: PDF, JPG
- rychlost kopie: 25
- rozlišení kopie: 600 dpi
- zoom kopie: 25-400%

Příloha**Parametry****Parametry**

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

5

Měrná jednotka

Ks

Název

TISKÁRNA SÍŤOVÁ A4 ČB

Kód z číselníku NIPEZ

Laserové tiskárny

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Laserové tiskárny

Popis

- kompatibilita s OS: Windows XP, 2000, Vista, 7, 2008 Server (32/64bit)
- minimální doporučené měsíční vytížení: 3000 stran
- princip tisku: monochromatický laserový
- maximální formát papíru: A4
- připojení: USB 2.0, fast ethernet
- duplexní tisk: ANO
- minimální rychlosti tisku: 30 stran/m
- výtisk první strany za méně než: 10s
- minimální paměť: 128 MB
- minimální kvalita tisku: 600 dpi
- vstupní kapacita minimálně 250 listů ve standardním zásobníku
- počet vstupních zásobníků: 1 standardní
- tiskové jazyky: PCL5c, PCL6

Příloha**Parametry****Parametry**

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

5

Měrná jednotka

Ks

Název

TISKÁRNA LOKÁL. A4 ČB

Kód z číselníku NIPEZ

Laserové tiskárny

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Laserové tiskárny

Popis

- kompatibilita s OS: Windows XP, 2000, Vista, 7, 2008 Server (32/64bit)
- minimální doporučené měsíční vytížení: 2000 stran
- princip tisku: monochromatický laserový
- maximální formát papíru: A4
- připojení: USB 2.0
- duplexní tisk: ANO
- minimální rychlosti tisku: 25
- výtisk první strany za méně než: 10s
- minimální paměť: 64 MB
- minimální kvalita tisku: 600 dpi
- vstupní kapacita minimálně 250 listů ve standardním zásobníku
- počet vstupních zásobníků: 1 standardní
- tiskové jazyky: PCL5c, PCL6

Příloha**Parametry****Parametry**

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

7

Měrná jednotka

Ks

Název

SWITCH 24P

Kód z číselníku NIPEZ

Síťová zařízení

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Síťová zařízení

Popis

- 2 pozice pro prvky SFP typu 1000Base-SX
- 24 Portů 10/100/1000 (RJ-45)
- Protokoly fyzické vrstvy
- IEEE 802.3-2005
- IEEE 802.3ad
- Protokoly 2. Vrstvy
- IEEE 802.1D
- IEEE 802.1Q
- 255 aktivních VLAN
- IEEE 802.1X - Port Based Network Access Control
- IEEE 802.1s - multiple spanning trees
- IEEE 802.1w - Rapid Tree Spanning Protocol
- 4 vnitřní fronty IEEE 802.1p
- Per VLAN rapid spanning tree (PVRST+)
- Detekce protilehlého zařízení (např. CDP)
- Protokol pro definici šířených VLAN (např. VTP)
- Detekce jednosměrnosti optické linky (např. UDLD)
- STP root guard
- STP loop guard
- Možnost autorecovery po chybovém stavu (UDLD, root guard, loop guard)
- Multicast/broadcast storm control - hardwarové omezení poměru unicast/multicast rámců na portu v procentech
- Protokol IP
- IP alias (více IP sítí na jednom rozhraní)
- QoS
- DHCP server
- DHCP relay
- Směrování multicastu
- IGMPv2
- IGMPv3
- Bezpečnost
- ACL pro IP

- ACL pro ethernetové rámce
 - Možnost definovat povolené MAC adresy na portu
 - Možnost definovat maximální počet MAC adres na portu
 - Možnost definovat různé chování při překročení počtu MAC adres na portu (zablokování portu, - - - - blokování nové MAC adresy)
 - DHCP snooping
 - Management
 - CLI rozhraní
 - SSH
 - Možnost omezení přístupu k managementu (SSH, SNMP) pomocí ACL
 - SNMPv2
 - SNMPv3
 - Čítače paketů a bytů pro každou frontu a shaper (včetně přístupu přes SNMP)
 - Čítače paketů pro jednotlivá pravidla v ACL
 - Sériová konzolová linka
 - DNS klient
 - NTP klient s MD5 autentizací
 - RADIUS klient pro AAA (autentizace, autorizace, accounting)
 - TACACS+ klient
- ZADÁNÍ VYHOVUJE NAPŘ. PN: WS-C2960S-24TS-S

Příloha

Parametry

Parametry

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace

Množství

5

Měrná jednotka

Ks

Název

SWITCH 8P

Kód z číselníku NIPEZ

Síťová zařízení

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Síťová zařízení

Popis

- 8 Portů 10/100/1000 (RJ-45)
 - Protokoly: IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, CSMA/CD, TCP/IP
 - Indikace zapnutí a monitoring aktivity portů
 - MAC Address Auto-Learning and Auto-aging
 - IEEE802.3x flow control pro Full-Duplex Mode a backpressure pro Half-Duplex Mode
 - Externí adaptér 9 V, součást balení
- ZADÁNÍ VYHOVUJE NAPŘ. PN: TL-SG1008D

Příloha

Parametry

Parametry

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

3

Měrná jednotka

Ks

Název

KONVERTOR

Kód z číselníku NIPEZ

Síťová zařízení

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Síťová zařízení

Popis

- Přenosová rychlost: 1000 Mbps
 - Protokoly: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z
 - Indikace zapnutí a monitoring aktivity portů
 - Disponuje funkcí Auto-negotiation a Auto-MDIX
 - Konectory SC, RJ45
 - Externí adaptér 5V/2A, součást balení
- ZADÁNÍ VYHOVUJE NAPŘ. PN: MC200CM

Příloha**Parametry****Parametry**

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

3

Měrná jednotka

Ks

Název

RACK

Kód z číselníku NIPEZ

Síťová infrastruktura

Kód z hlavního slovníku číselníku CPV

Síťová infrastruktura

Popis

- výška 6U (350 mm)
- hloubka 450 mm

- barva šedá
- odnímatelné bočnice na obou stranách
- plechové dveře se skleněnou výplní
- snadná výměna levé/pravé otevírání
- rozvaděč musí obsahovat: přední i zadní vertikální lišty, 1x stropní větrák 230V, 1 pár nosných lyžin, dveřní zámek + 2 klíče

Příloha**Parametry****Parametry**

Název	Operátor	Hodnota
-------	----------	---------

Identifikace**Množství**

5

Měrná jednotka

Ks

Dělení na části

 Ne Ano

Části

Označení

Výpočetní technika 1

Název

Výpočetní technika 1

Stručný popis**Položky předmětu**

OSOBNÍ POČÍTAČ, LCD MONITOR, MULFITUNKCE A4 BAR, MULFITUNKCE A4 ČB,
TISKÁRNA SÍŤOVÁ A4 ČB, TISKÁRNA LOKÁL. A4 ČB, SWITCH 24P, SWITCH 8P,
KONVERTOR, RACK

Označení

Výpočetní technika 2

Název

Výpočetní technika 2

Stručný popis**Položky předmětu**

MULFITUNKCE A3 ČB

Výběr postupu zadání VZ

Výběr postupu zadání VZ

VZMR: Otevřená výzva

Předpokládaná doba plnění veřejné zakázky

Doba a místo plnění

Obec	Ostrava
Ulice	Orlovská
Číslo popisné	670
Číslo orientační	35
PSC	71302
Stát	Česká republika

Stanovení požadavků na kvalifikaci

Výběr požadovaných kvalifikačních předpokladů

Požadavek na kvalifikaci dodavatelů

- Prokázání splnění kvalifikace zadavatel nepožaduje (zadavatel má i přesto právo vyžádat si předložení některých dokladů od dodavatele, s nímž má být uzavřena smlouva, před podpisem smlouvy)
- Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 ZVZ
- Profesionální kvalifikační předpoklady dle § 54 ZVZ
- Předložení čestného prohlášení dodavatele o ekonomické a finanční způsobilosti splnit veřejnou zakázku
- Technické kvalifikační předpoklady § 56 ZVZ

Požadovat předložení vybraných dokladů**Specifikace dokladů, jejichž předložení bude zadavatelem vyžadováno**

- Výpis z obchodního rejstříku nebo obdobné evidence, pokud je v ní uchazeč evidován
- Výpis z živnostenského rejstříku

Pravost dokladů

Dodavatel předloží doklady k prokázání kvalifikace v prosté kopii. Budou akceptovány i originály či úředně ověřené kopie dokladů.

Stanovení, bude-li zadavatel požadovat originály před uzavřením smlouvy

Požadovat předložené dokumenty v originále či úředně ověřené kopii

- Ne
- Ano

Zadávací lhůta

Zadávací lhůta tj. doba, po kterou jsou dodavatelé svými nabídkami vázáni, začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek. Zadavatel stanovuje, že lhůta skončí dne

31.10.2012

Platební a obchodní podmínky

Smluvní podmínky

- smlouvu vytvoří sám zadavatel
- zadavatel stanoví pouze povinná ustanovení smlouvy
- smlouvu vytvoří dodavatel zcela sám

Typ smlouvy s odkazem na § a určení zákona, podle kterého se bude právní vztah řídit

kupní

Název souboru

[Návrh kupní smlouvy](#)

Způsob a doba podání nabídky

01.08.2012 12:00:00

Způsob podání nabídky

Dodavatel podává nabídku elektronicky prostřednictvím e-tržště.

Specifikace hodnotících kritérií a metody hodnocení

Základní hodnotící kritérium

- Nejnižší nabídková cena
- Ekonomická výhodnost nabídky

[Jakým postupem se stanoví výsledné pořadí nabídek?](#)

Metoda hodnocení

- Automatická
- Poloautomatická
- Hodnocení mimo systém

Postup pro stanovení výsledného pořadí při shodě nabídek

Postup pro stanovení výsledného pořadí při shodě nabídek

- Losem
- Jiným způsobem

Zvýhodnění dodavatelů zaměstnávajících osoby se zdravotním postižením:

- Ne
- Ano

Díličí hodnotící kritéria a subkritéria

Kritérium Nejnižší nabídková cena

Název

Nejnižší nabídková cena

Typ

- nabídková cena
- číselná hodnota

Jednotka

Kč

Požadovat členění nabídkové ceny na cenu bez DPH, s DPH a DPH:

Povaha

- kvantitativní/objektivní – číselná hodnota kritéria je převzata z nabídky (číselně vyjádřitelné kritérium)

kvalitativní/subjektivní – číselnou hodnotu kritéria stanovuje hodnotitel
(číselně nevyjádřitelné kritérium)

Orientace:

- maximalizační/výnosové kritérium – rostoucí, vyšší je lepší
 minimalizační/nákladové kritérium – klesající, nižší je lepší

Váha

100.00000000

Pořadí

1

Absolutní omezení hodnot**Minimum****Maximum****Omezení hodnot pro účely hodnocení****Minimum****Maximum**

Přímé zadání hodnot do nabídkového formuláře 1

Způsob hodnocení**Hodnoty kritéria budou předmětem elektronické aukce**

Způsob hodnocení na základě nejnižší nabídkové ceny: s DPH
 bez DPH

Specifikace e-aukce

Použít e-aukci Ne
 Ano

Požadavky na zpracování a členění nabídky

Jazyk, ve kterém bude nabídka podána

český

Stanovení povinnosti podepisovat datové zprávy

Povinnost elektronicky podepisovat datové zprávy Ne
 Ano

Stanovení povinnosti šifrovat nabídku

Povinnost šifrovat nabídku Ne
 Ano

Další požadavky na obsah, příp. členění nabídky

Informace technické povahy vč. kódování a šifrování, které jsou nezbytné pro komunikaci elektronickými prostředky, jsou uvedeny v Provozním řádu e-tržišť Gemin, kapitola 7. Technické a další požadavky spojené s používáním e-tržišť.

Součást nabídky bude tvořit produktový list dodavatele Ne
 Ano

Popis produktového listu

Další specifikace VZ

Prohlídka místa plnění

Bude se konat prohlídka místa plnění Ne
 Ano

Otevírání nabídek

Datum a čas konání otevření nabídek

Bude otevření nabídek veřejné? Ne
 Ano

Předložení vzorků

Bude požadováno předložení vzorků? Ne
 Ano

Vytvořil Petr Hroník, v.r.

Přílohy