

Výzva k podání nabídky včetně zadávací dokumentace

Zadavatel

Úřední název zadavatele:

Úřad práce ČR
IČO: 72496991

Sídlo/místo podnikání:

Dobrovského 1278/25
170 00 Praha

Kontaktní osoba:

Zdeněk Kiss

Organizační útvar: KRP Příbram

Číslo útvaru: 3

Kontaktní adresa: Náměstí T.G. Masaryka 145
261 01 Příbram 1
Česká republika - CZE

Specifikace VZ

Název VZ: Nákup mobilních telefonů

Druh zadávacího řízení: VZMR: Otevřená výzva

Druh VZ: Dodávky (zboží)

Systémové číslo: T002/16/V00048322

Dne

13.12.2016 10:36:00

[detail VZ](#)

Identifikace zadavatele

Zdeněk Kiss

Specifikace základních údajů o VZ

Název VZ

Název Nákup mobilních telefonů

Druh veřejné zakázky

Druh plnění Dodávky (zboží)

Evidence, je-li VZ zadávána na základě rámcové smlouvy

Ne

Evidence, co bude výsledkem zadávacího řízení

Výsledkem zadávacího řízení bude Uzavření jednorázové smlouvy

Předmět VZ

Stručný popis Nákup 13 ks tlačítkových mobilních telefonů.. Cenu uveďte včetně DPH a dopravy na KrP Příbrami.

Položky předmětu VZ

Název	Mobilní telefon, např. Nokia 108
Kód z číselníku NÍPEZ	32250000-0 - Mobilní telefony
Kód z hlavního slovníku číselníku CPV	32250000-0 - Mobilní telefony
Popis	Jednoduchý mobilní telefon s klávesnicí, 1,4" displej, rozlišení 128 x 128 pixelů, min. 800 mAh baterie, výdrž až 35 dní v režimu pohotovosti, integrovaný fotoaparát s VGA rozlišením s možností záznamu videa. technické parametry: Displej: Typ displeje: TFT Velikost displeje [palce]: 1,4 Rozlišení displeje [pixel]: 128 x 128 integrovaný fotoaparát s VGA rozlišením s možností záznamu videa. Baterie Pohotovostní doba max. [h]: 842 Doba hovoru max. [h]: 12,5 Kapacita baterie [mAh]: 800 Záruka: 2 roky, telefon musí být určený pro český trh Např. Nokia 108, a atd.

Parametry

Název	Operátor	Hodnota
Identifikace		
Množství	20,00	
Měrná jednotka	ks	
Předpokládaná hodnota za 1 měrnou jednotku položky (bez DPH)	550,00	
Předpokládaná hodnota na položku	11 000,00	

Dělení na části

Ne

Předpokládaná hodnota VZ

Předpokládaná hodnota VZ (bez DPH) 11 000,00**Měna** koruna česká

Výběr postupu zadání VZ

Výběr postupu zadání VZ VZMR: Otevřená výzva

Doba a místo plnění

Obec	Příbram
Ulice	Náměstí T.G.Masaryka
Číslo popisné	145
Číslo orientační	
PSČ	26101
Stát	Česká republika

Stanovení požadavků na kvalifikaci

Výběr požadovaných kvalifikačních předpokladů

Požadavek na kvalifikaci dodavatelů

- Prokázání splnění způsobilosti/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 způsobilost dle § 74 ZZVZ
- Profesionální způsobilost dle § 77 ZZVZ
- Ekonomická kvalifikace dle § 78 ZZVZ
- Technická kvalifikace dle § 79 ZZVZ

Požadovat předložení vybraných dokladů Ne

Zadávací lhůta

Zadávací lhůta tj. lhůta, po kterou jsou účastníci zadávacího řízení svými nabídkami vázáni, začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel stanovuje, že lhůta skončí dne

31.01.2017

Platební a obchodní podmínky

Smluvní podmínky

smlouvu vytvoří sám zadavatel (je součástí zadávacích podmínek)

Návrh smlouvy (požadavky upřesněny níže) je součástí zadávací dokumentace. Účastník zadávacího řízení v nabídce doloží doplněný návrh smlouvy, který musí být v souladu s podmínkami veřejné zakázky, zadávací dokumentace a jím předloženou nabídkou. V návrhu smlouvy především doplní nabídkovou cenu a další údaje a podmínky, které reagují na podmínky zadávací dokumentace.

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

Objednávka

Způsob a doba podání nabídky

29.12.2016 12:00:00

Způsob podání nabídky

Dodavatel podává nabídku elektronicky prostřednictvím e-tržistiště.

Specifikace hodnotících kritérií a metody hodnocení

Základní hodnotící kritérium Nejnižší nabídková cena
Jakým postupem se stanoví výsledné pořadí nabídek?

Metoda hodnocení Automatická

Postup pro stanovení výsledného pořadí při shodě nabídek Jiným způsobem

Popis losem

Zvýhodnění dodavatelů zaměstnávajících osoby se zdravotním postižením: Ne

Díličí hodnotící kritéria a subkritéria

Kritérium Nabídková cena

Název Nabídková cena

Typ	nabídková cena
Jednotka	Kč
Požadovat členění nabídkové ceny na cenu bez DPH, s DPH a DPH:	Ano
Povaha	kvantitativní/objektivní – číselná hodnota kritéria je převzata z nabídky (číselně vyjádřitelné kritérium)
Orientace	minimalizační/nákladové kritérium – klesající, nižší je lepší
Váha	100,00
Absolutní omezení hodnot	
Minimum	
Maximum	
Omezení hodnot pro účely hodnocení	
Minimum	
Maximum	
Přímé zadání hodnot do nabídkového formuláře	Ano
Způsob hodnocení	
Hodnoty kritéria budou předmětem elektronické aukce	Ne
Způsob hodnocení na základě nejnižší nabídkové ceny	s DPH

Specifikace e-aukce

Použít e-aukci Ne

Požadavky na zpracování a členění nabídky

Jazyk, ve kterém bude nabídka podána
český

Stanovení povinnosti podepisovat datové zprávy

Povinnost elektronicky podepisovat datové zprávy Ne

Stanovení povinnosti šifrovat nabídku

Povinnost šifrovat nabídku Ne

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-tržistiště Gemin, kapitola 7. Technické a další požadavky spojené s používáním e-tržistiště.

Další specifikace VZ

Prohlídka místa plnění

Bude se konat prohlídka místa plnění Ne

Otevírání nabídek

Datum a čas konání otevírání nabídek 29.12.2016 12:00:00

Bude otevírání nabídek veřejné? Ne

Předložení vzorků

Bude požadováno předložení vzorků? Ne

Vyhrazení práva na oznámení informací na profilu zadavatele

Vyloučení účastníka zadávacího řízení oznámit jeho uveřejněním Ne

Uveřejnit oznámení o výběru dodavatele Ne

Způsob komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem

Veškerá komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem v průběhu zadávacího řízení probíhá elektronicky prostřednictvím e-tržišť.

Jméno a příjmení Zdeněk Kiss v.r.

Doručení

Datum 13.12.2016 10:37:02

Verze formuláře

#	Vloženo	Poslední změna	
1	13.12.2016 10:36 Zdeněk Kiss	13.12.2016 10:36 Zdeněk Kiss	právě zobrazena