

Datum: 27. 1. 2025
Spisová značka: MMUL/PO/VZ/39389/2025/HylF
Číslo jednací: MMUL/PO/VZ/39400/2025/HylF
JID:
Počet listů/příloh: 16/6
Vyřizuje/tel.: Bc. Filip Hyl/+420 47527 1510
E-mail: filip.hyl@mag-ul.cz

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY NA PLNĚNÍ NADLIMITNÍ

VEŘEJNÉ ZAKÁZKY NA DODÁVKY

V souladu s ustanoveními § 25 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), Vás tímto,

v y z ý v á m

k podání nabídky na plnění nadlimitní veřejné zakázky na dodávky s názvem
„Online strážník městské policie – VZ1“

1. Identifikační údaje a kontaktní údaje

zadavatel veřejné zakázky: Statutární město Ústí nad Labem
sídlo: Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí n. L.
IČO: 00081531
DIČ: CZ00081531
Zastoupeno: PhDr. Ing. Petrem Nedvědickým, primátorem
Pracovníci poskytující informace
ve věcech organizačních: Bc. Filip Hyl, referent oddělení veřejných zakázek
právního odboru MmÚ
telefon: +420 475 271 510
e-mail: filip.hyl@mag-ul.cz

2. Informace o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky: **„Online strážník městské policie – VZ1“**
Předpokládaná hodnota: 5 990 000,- Kč bez DPH
Druh veřejné zakázky: dodávky
Režim veřejné zakázky: nadlimitní veřejná zakázka
Druh zadávacího řízení: otevřené řízení
Výsledek zadávacího řízení: uzavření smlouvy o dílo

Obsah

1.	Identifikační údaje veřejné zakázky	4
1.1	Komunikace	4
1.2	Zadávací dokumentace	4
2.	Předmět plnění veřejné zakázky	5
2.1	Účel veřejné zakázky	5
2.2	Specifikace veřejné zakázky	6
2.3	Technické podmínky předmětu plnění veřejné zakázky	7
2.4	Další požadavky předmětu plnění veřejné zakázky	15
2.5	CPV kódy: Klasifikace předmětu plnění veřejné zakázky	17
3.	Předpokládaná hodnota veřejné zakázky	17
3.1	Vyhrazená změna závazku	17
4.	Doba a místo plnění předmětu veřejné zakázky	18
5.	Podmínky pro podání nabídek	19
5.1	Podmínky pro podání nabídek	19
5.2	Termín pro podání nabídek	20
5.3	Struktura nabídky	20
5.4	Vysvětlení ZD a komunikace v průběhu VZ	20
6.	Kvalifikace dodavatelů	21
6.1	Základní způsobilost podle § 74 ZZVZ	21
6.1.1	Prokázání základní způsobilosti dle § 75 ZZVZ	22
6.2	Profesní způsobilost	22
6.3	Technická kvalifikace	22
6.4	Prokazování splnění kvalifikačních předpokladů	23
6.5	Pravost a stáří dokladů prokazujících splnění kvalifikace	23
6.6	Podmínky společné pro prokazování kvalifikace	24
6.6.1	Prokazování kvalifikace získané v zahraničí dle § 81 ZZVZ	24
6.6.2	Společné prokazování kvalifikace dle § 84 ZZVZ	24
6.6.3	Kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů dle § 82 ZZVZ	24
6.6.4	Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 ZZVZ	24
6.6.5	Prokázání kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nebo certifikátem ze systému certifikovaných dodavatelů	24
6.6.6	Změny kvalifikace účastníka zadávacího řízení dle § 88 ZZVZ	25
6.7	Využití poddodavatele	25
7.	Obchodní podmínky a návrh smlouvy	26
8.	Zpracování nabídkové ceny	26
9.	Hodnotící kritéria nabídek a jejich váha	26
10.	Průběh zadávacího řízení	26
10.1	Posouzení splnění podmínek účasti	27
10.2	Výběr dodavatele	27

10.3	Oznámení o výběru dodavatele	27
10.4	Oznámení o vyloučení účastníka	27
10.5	Uzavření smlouvy	27
11.	Ochrana proti nesprávnému postupu zadavatele	28
11.1	Námítky	28
11.2	Přezkoumání úkonů zadavatele	28
12.	Principy odpovědného veřejného zadávání	29
13.	Další podmínky a práva zadavatele	30
13.1	Jistota	30
14.	Střet zájmů	30
15.	Další zadávací podmínky v návaznosti na sankce proti Rusku a Bělorusku v souvislosti se situací na Ukrajině	31
16.	Závěrečné ustanovení	32
17.	Přílohy k zadávací dokumentaci	32

1. Identifikační údaje veřejné zakázky

Název veřejné zakázky:	Online strážník městské policie – VZ1
Režim veřejné zakázky:	Otevřené nadlimitní řízení
Druh veřejné zakázky:	Dodávky

Zadavatel:	Statutární město Ústí nad Labem
Se sídlem:	Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí n. L.
ID datové schránky:	vt8bhx2
IČO / DIČ:	00081531 / CZ00081531
Zastoupený:	PhDr. Ing. Petr Nedvědický, primátor
Profil zadavatele:	https://zakazky.usti.cz/profile_display_2.html

Kontaktní osoba:	Bc. Filip Hýl, referent oddělení veřejných zakázek Tel. +420 475 271 510, e-mail: filip.hyl@mag-ul.cz
Zpracovatel zadávacích podmínek:	Gatum Group s.r.o., Italská 2581/67, Vinohrady, 120 00 Praha, IČO: 04153499, mail@gatum.cz

1.1 Komunikace

Zadavatel komunikuje s dodavateli v souladu s § 211 odst. 1 ZZVZ zásadně písemně. Písemná komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem musí probíhat elektronicky (s výjimkou případů podle § 211 odst. 3 ZZVZ), a to zejména prostřednictvím certifikovaného elektronického nástroje (dále jen „elektronický nástroj“).

Pro komunikaci se zadavatelem prostřednictvím elektronického nástroje je dodavatel povinen zaregistrovat se na adrese elektronického nástroje E-ZAK zadavatele.

1.2 Zadávací dokumentace

Zadávací dokumentace je v souladu s § 96 odst. 1 ZZVZ zveřejněna na profilu zadavatele https://zakazky.usti.cz/profile_display_2.html k volnému stažení. Na profilu zadavatele budou zároveň uveřejňována vysvětlení, změny nebo doplnění zadávací dokumentace této veřejné zakázky.

2. Předmět plnění veřejné zakázky

2.1 Účel veřejné zakázky

Plnění veřejné zakázky je spolufinancováno prostřednictvím 2. výzvy – Demonstrativní aplikace ekosystému sítí 5G pro chytrá města, obce a regiony vyhlášené v rámci komponenty Národního plánu obnovy (1.4 Digitální ekonomika a společnost, inovativní start-upy a nové technologie).

Projekt: „Online strážník Městské policie“

Registrační číslo projektu: CZ.31.6.0/0.0/0.0/23_087/0008695

(dále také jen „**Projekt 5G**“).

Účelem této nadlimitní veřejné zakázky je naplnění stanovených cílů a aktivit **Projektu 5G** formou **dodávky vybraných prvků demonstrativní aplikace ekosystému sítí 5G** v prostředí statutárního města Ústí nad Labem a to v podobě uceleného technologického ekosystému zahrnující zajištění mobilních kamer (tělových, ve vozidlech) včetně navazujícího vybavení a jejich integrace do dohledového pracoviště městské policie Ústí nad Labem (MPÚL) s podporou konektivity 5G dle specifikací 3GPP.

Hlavním cílem plnění je využití vysokovýkonnostní konektivity 5G v souladu se specifikací 3GPP pro připojení osobních kamer strážníků a kamer ve vozidlech za účelem zvýšení ochrany a mobility strážníků městské policie v terénu. Realizace projektu povede k vyššímu situačnímu povědomí a posílení efektivity dohledu při zásazích městské policie v terénu díky živému audio a video přenosu.

Operátor dohledového centra získá aktuální přehled během zásahů strážníků městské policie i snazší přístup k záznamům, což povede k efektivnějšímu vedení situací včetně zvýšení bezpečnosti jak strážníků, tak dalších osob zúčastněných na místě události. Prostřednictvím 5G mobilního routeru a Wi-Fi hotspotu umístěného ve služebním vozidle městské policie bude rovněž vytvořen datový přenosový bod, který umožní připojení a přenos do více zařízení při zásazích v terénu.

Projekt je svým zaměřením v souladu se současným trendem rozvoje technologií 5G ve vazbě na posilování připravenosti, ochrany a mobility strážníků městské policie. V dlouhodobém horizontu projekt cílí na zvyšování kvality výkonu služby městské policie vedoucí ke zlepšení bezpečnostní situace ve městě a celkově kvality života občanů.

Nasazení inovativního technologického ekosystému v praxi povede ke zvýšení ochrany a mobility strážníků městské policie při výkonu služby díky 5G mobilním hotspotům, k podpoře efektivity práce městské policie a záchraně lidských životů, k modernizaci nástrojů v oblasti bezpečnosti a řízení zásahů městské policie v terénu, k rozšiřování a zdokonalování konceptu integrované bezpečnosti a odolnosti města Ústí nad Labem či posílení míry automatizace a efektivity vyhodnocování dat z mobilních kamer v reálném čase i zpětně.

Po dokončení realizace předmětu plnění bude kamerový systém města obohacený o inovativní mobilní kamery představovat funkční a modernizovaný ekosystém, jehož všechny prvky budou plně využitelné díky 5G konektivitě. V dlouhodobém horizontu bude tento stav směřovat ke zvyšování kapacit prevence kriminality a snižování kriminality na území města.

2.2 Specifikace veřejné zakázky

Plnění veřejné zakázky vychází z aktivit Projektu 5G. V tomto směru aktivity zahrnují komplexní rozšíření a modernizaci technologického vybavení strážníků městské policie (pořízení tělových kamer, kamer do služebních vozidel městské policie a tabletů pro zvýšení situačního přehledu v terénu), zajištění 5G konektivity a nákup 5G modemů do služebních vozidel městské policie umožňující živé streamování obrazu i zvuku do operačního střediska městské policie, integrační služby nové technologie do systému a procesů městské policie.

Dílní komponenty aplikačního řešení zahrnují:

- Nákup tělových kamer vč. doplňkového vybavení
- Rozšíření a modernizace vybavení ve služebních vozidlech MPÚL
- Licence provozu technologického ekosystému vozidel
- Tablety do vozidel MP
- Školení uživatelů (tělové kamery, tablety, vybavení vozidel)
- Služby integrace nové technologie do systému a procesů městské policie
- Zprovoznění a konfigurace 5G sítě
- Konektivita pro zařízení a provoz sítě
- 5G routery

Komponenty jsou v rámci poptávané dodávky 5G aplikace úzce provázány a vyžadují vysokou úroveň vzájemné kompatibility. Zadavatel proto v této veřejné zakázce požaduje dodání komplexního funkčního ekosystému technologií, podpůrných služeb a výkonné 5G konektivity, který bude odpovídat potřebám schváleného projektového záměru formulovaných formou technické specifikace plnění a minimálních technických a funkčních požadavků. Provázání dodávky technologií, služeb a konektivity cílí na prevenci či mitigace funkčních a integračních rizik, která by mohla vyvstat při oddělené dodávce dílních komponent.

Klíčové výstupy, které jsou v důsledku nasazení inovativního technologického ekosystému využívající 5G sítě očekávány, lze sumarizovat následovně:

- Efektivní využití konektivity 5G pro vozy a mobilní zařízení MPÚL – obousměrná výměna dat
- Utilizace stávajících analytických kapacit i v kontextu mobilních zařízení a práce v terénu
- Zvýšení ochrany a mobility strážníků MPÚL při výkonu služby
- Zařazení přenosu audio záznamu nad rámec standardního přenosu videa
- Vytvoření prostoru pro připojení dalších zařízení díky 5G mobilnímu hotspotu ve vozidlech
- Zvyšování kvality výkonu služby MPÚL
- Poskytování podpory do/z operačního střediska MPÚL prostřednictvím živého video a audio vysílání
- Více a lépe dostupných údajů pro školení a hodnocení pracovníků MPÚL
- Získávání důkazů o protiprávním jednání s plným dodržováním ochrany osobních údajů
- Posílení bezpečnosti občanů na území města

2.3 Technické podmínky předmětu plnění veřejné zakázky

Technickými podmínkami se v případě této veřejné zakázky rozumí vymezení charakteristik a požadavků na plnění předmětu veřejné zakázky. Při výkladu technických podmínek je vždy nutné přihlížet k účelu využití předmětu veřejné zakázky pro zadavatele.

Pokud tato zadávací dokumentace, resp. stanovené technické podmínky, obsahují požadavky nebo odkazy na názvy či specifická označení dodávek, která platí pro určitou osobu za příznačné, jedná se výhradně o případy, kdy by popis předmětu veřejné zakázky postupem podle § 89 a násl. ZZVZ nebyl dostatečně přesný, jednoznačný a srozumitelný. **Zadavatel však v takovém případě umožní pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.**

Pokud dodavatelem nabízené dodávky nebudou v souladu se zadavatelem stanovenými technickými podmínkami v této zadávací dokumentaci, zadavatel nabídku neodmítne, pokud dodavatel v nabídce prokáže, že nabízené dodávky splňují rovnocenným způsobem požadavky vymezené těmito technickými podmínkami. Tuto skutečnost je dodavatel povinen prokázat v nabídce v části Další dokumenty, které tvoří nabídku.

Tělové kamery vč. doplňkového vybavení

Zadavatel požaduje dodávku tělových kamer pro strážníky městské policie Ústí nad Labem, které budou naplno využívat technologie 5G sítě včetně podpory streamování. Přenášení živého přenosu z tělových kamer do operačního střediska městské policie bude umožněno s pomocí 5G routerů (jejich dodávka je rovněž předmětem plnění) spojeného s rekordérem ve vozidlech městské policie.

Tělové kamery ve vazbě na rozvoj technologie 5G poskytnou větší podporu a ochranu strážníků v reálném čase včetně podpory práce operátora operačního střediska MPÚL, lepší obrazové důkazy díky vysokému rozlišení a zvuku, nezaujatý a objektivní popis každého policejního zásahu. Pořízené videozáznamy z tělových kamer bude navíc možné využít pro tréninkové účely či navazující úkony.

- Celkem 10 ks tělových kamer vč. potřebného operačního a provozního příslušenství
- Musí být plně kompatibilní s již provozovaným HW & SW ekosystémem MPÚL Axon Evidence
- Licence pro připojení nových zařízení do zabezpečené SW platformy Axon Evidence
- Součástí dodávky musí být rovněž mobilní aplikace pro prohlížení záznamů na zařízeních strážníků
- Funkce živého přenosu obrazu z tělových kamer do operačního střediska MPÚL a zařízení strážníků
- Podpora přenosu záznamu: Bluetooth 4.0, Wi-Fi v 5 GHz i 2.4 Ghz, USB 2.0
- Barevná audiovizuální kamera, minimální snímková frekvence: 30 FPS, třísosá stabilizace záznamu
- Minimální velikost úložiště: cca 20 hodin záznamu při rozlišení záznamu 720p
- Minimální rozlišení záznamu: HD (1280 x 720)
- Výdrž baterie: minimálně 12 hodin, vyměnitelná Li-ion
- Odolnost tělové kamery proti vnějším vlivům min. IP67, odolnost proti pádu min. 1 metr
- Minimální požadavky na rozsah provozních teplot: -15 až 40 °C
- Funkce konfigurovatelného před-nahrávání záznamu, minimálně 60 vteřin
- Integrovaný dvoukanálový mikrofon (s možností vypnutí zvuku)
- Vibrační zpětná vazba na provedené ovládání ze strany strážníka / uživatele
- Zabezpečení: eMMC multimediální karta bez možnosti vyjmutí/odstranění ze zařízení
- Automatické vkládání vodoznaku (datum a čas) do videa
- Zachování schopnosti pořizovat vizuální záznam i při osvětlení menší než 0,1 lux
- Funkce sdílení GPS lokality s využitím GPS připojeného mobilního zařízení
- Šifrování: AES-256 či srovnatelné
- Maximální hmotnost tělové kamery: 250 gramů
- Sada úchyťů, dockovací stanice pro automatické nabíjení a stahování záznamů do rozhraní MPÚL
- Možnost párování tělové kamery s ekosystémem vybavení vozidla MPÚL

Dodávka musí zahrnovat veškeré potřebné licence a SW pro provoz zařízení a správ dat včetně:

- Možnost synchronizace prohlížení a propojení videozáznamů z více zařízení (jedna časová stopa)
- Možnost zabezpečeného zpřístupnění pořízených záznamů pověřeným třetím stranám přes URL
- Editace pořízených záznamů přímo v rozhraní řešení
- Snadné vyhledávání a filtrování záznamů (dle času, data, zdroje, autora, štítků, názvů ad.)
- Zobrazování záznamů v mapě dle GPS jejich pořízení, vyhledávání záznamu dle adresy

Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem

tel.: +420 475 271 111
e-mail: podatelna.magistrat@mag-ul.cz

url: www.usti.cz
ID DS: vt8bhx2

IČ: 00081531
DIČ: CZ00081531

Rozšíření a modernizace vybavení ve služebních vozidlech MPÚL

Předmět plnění zahrnuje modernizaci vybavení městské policie Ústí nad Labem. Zadavatel požaduje dodávku kompletního vybavení (kamer a navazujících technických prvků definovaných níže) do vozidel MPÚL.

Záměrem je instalace vybavení do těchto modelů vozidel MPÚL: Dacia Duster, Dacia Docker, Škoda Scala, VW transporter. Realizace živého přenosu z vozových kamer včetně zabezpečení systému bude probíhat skrze 5G modem napojený na rekordér ve služebním vozidle strážníků městské policie a do operačního střediska MPÚL.

- Musí být kompatibilní se stávajícím ekosystémem mobilních kamer MPÚL
- Dodávka musí zahrnovat veškeré potřebné licence a SW pro provoz zařízení a správu dat
- Kompletní vybavení pro umožnění pořizování záznamu a živého video přenosu pro 10 vozidel
- Součástí vybavení každého vozidla min. 2 kamery (přední, zadní)
- Separátní či kombinované senzory pro (i) situační – širokoúhlý záběr a (ii) analytické funkce
- Rozlišení situačního senzoru: 1920x1080 (1080p), 160° zorné pole
- Součástí plnění musí být centrální SW platforma ke správě zařízení, živých přenosů a záznamů
- Možnost nastavení non-stop živého přenosu či přenosu při aktivaci zahájení záznamu
- Funkce automatického zahájení nahrávání při variantních událostech (konfigurovatelné spouštěče)
- Vzdálený přenos pořizovaných záznamů do operačního střediska MPÚL s využitím 5G routeru
- SW či integrovaná funkce kamery automatického čtení registračních značek vozidel
- Integrované mikrofony v kameře pro možnost nahrávání zvuku v interiéru vozidla
- Externí mikrofony pro nahrávání do vzdálenosti min. 20 metrů od vozidla
- Před-nahrávání záznamu, funkce vkládání časové stopy, lokalizace s využitím GPS
- Funkce záložního nahrávání do paměti i bez aktivního spuštění min. po dobu 12 hodin
- Video úložiště ve vozidle pro záznam z kamer (min. 24 hodin na každou kameru)
- Funkce automatického nahrávání záznamu do centrálního úložiště MPÚL
- Komunikace přes Wi-Fi, BLE, Ethernetové propojení na 5G router (viz specifikace níže)
- Odolnost kamer: IP54
- Šifrování záznamu lokálně uloženého ve vozidle – ochrana proti neoprávněnému přístupu
- Řešení musí být plně kompatibilní s požadovaným pokročilým 5G routerem, viz specifikace níže
- Sada úchytů, kabelů a dalšího doplňkového vybavení pro potřebnou instalaci ve vozidlech
- SW aplikace pro ovládání kamer ve vozidlech, prohlížení záznamu v terénu, popisování záběrů
- Licence provozu technologického ekosystému vozidel po dobu trvání projektu (cca 12 měsíců)
- Možnost párování technologického ekosystému vybavení vozidla MPÚL s tělovou kamerou posádky

Pokročilé 5G routery s Wi-Fi do vozidel MPÚL

Zadavatel požaduje dodávku a implementaci 5G routerů do služebních vozidel městské policie, což umožní vytvoření lokální Wi-Fi sítě (např. pro tělové kamery strážníků). Služební vozidlo může sloužit jako centrální datový přenosový bod umožňující přenos z a do více zařízení.

Nasazení 5G routerů v policejních vozidlech umožní kabelový i bezdrátový přenos nahraných záznamů do systému operačního střediska, což eliminuje potřebu manuálního přenosu a ručního přehrávání záznamů strážníkem a celý proces zrychlí.

Nasazení 5G routerů umožní propojit kamery ve vozidlech a tělové kamery a živě přenášet obraz i zvuk do operačního střediska městské policie. Díky tomu získají operátoři operačního střediska městské policie nový a aktuální situační přehled během terénních operací strážníků. Tím dojde k posílení efektivity práce městské policie a bezpečnosti všech účastníků (strážníci, občané) zásahu.

- Dodání celkem 10 pokročilých 5G routerů vč. 10 SIM (5G)
- Podpora technologie 5G NR v souladu se standardem 3GPP
- Router garantující přenosové parametry odpovídající požadavkům poptávaného aplikačního řešení
- Datový limit odpovídající přenosovým potřebám aplikačního řešení (optimálně neomezený)
- Živý přenos z kamer ve vozidlech a osobních kamer není předpokládán non-stop
- Potřebné doplňkové příslušenství (antény, kabely, úchyty, zdroje) pro zajištění optimálního výkonu
- Podpora min. 2 SIM (min. 1x 5G SIM musí být součástí řešení)
- Přijímač GNSS signálu s podporou GPS a Galileo
- Rozměry routeru – musí být umístitelné do vozidel MPÚL, optimálně 47 × 120 × 223 mm
- Minimálně 3x Ethernet 10/100/1000 s PoE (pro možné napájení kamer a dalšího vybavení vozidel).
- Doplnění o externí antény pro maximalizaci kvality signálu pro pohybující se i stacionární vozidla
- Možnost nahrávání vlastních aplikací (vybavení paměťovým prostorem), podpora Python a Docker
- Vlastní Wi-Fi (MIMO antény) pro připojení vybavení vozidel a tělových kamer
- Ochrana zařízení min. IP30
- Bezpečnostní prvky: VPN Tunneling IPsec Site-to-Site, šifrování, firewall, HTTPS, SSH
- Podpora IEEE 802.1Q (VLAN), SNMP, SNMP-trap
- L3 routing s možností doplňování statických rout
- Možnost nastavení v L3 routing provozu s NAT a bez NAT (minimálně s touto možností na WAN/5G interface)
- Rozsah provozní teploty min. -40°C až + 70°C
- Možnost automatických vzdálených aktualizací firmware
- Dodávka musí zahrnovat veškeré potřebné licence a SW pro provoz a správu zařízení
- Zadavatel požaduje přístup do nastavení routeru pro zajištění kybernetické ochrany své sítě (ve spolupráci a po vzájemné dohodě s dodavatelem pro zachování kontinuity služby konektivity)

Tablety do vozidel MPÚL

Zadavatel požaduje dodávku odolných tabletů se zvýšenou výdrží baterie do vybraných vozidel MPÚL pro možnost vzdáleného zobrazování obrazu z kamer MKDS poskytující situační přehled strážníkům v terénu před samotným příjezdem do lokality a pro využívání dalších vybraných aplikací vázaných na Projekt 5G.

- Dodání 10 ks tabletů pro posádky vozidel MPÚL
- Displej min. 10 palců, FULL HD
- RAM min. 6 GB
- Úložiště min. 128 GB
- Baterie min. 7600 mAh
- Min. přední fotoaparát 12 Mpx
- Operační systém Android
- Bezpečnostní sklo (nalepovací), outdoorové pouzdro
- Ochranný obal a ochranná fólie pro zvýšení odolnosti zařízení
- Stupeň krytí min. IP54, případně IP68
- Podpora WiFi, Bluetooth, GPS, 5G, 4G/LTE SIM slot)
- Možnost připojení ochranného krytu s klávesnicí
- Spuštění a konfigurace zařízení dle preferencí Zadavatele a MPÚL – po zahájení plnění
- Sada úchytů a dalšího doplňkového vybavení pro potřebnou instalaci ve vozidlech
- Dobíjecí kabely vč. kabelů pro dobíjení ve vozidlech
- Musí umožňovat instalaci aplikací MPÚL v souladu s předmětem aplikačního řešení Projektu 5G (G-View Mobile App, BriefCam Mobile App a aplikací vázaných na správu tělových a vozidlových kamer)

Konektivita 5G dle specifikací 3GPP

V rámci předmětu plnění veřejné zakázky je zadavatelem požadováno zajištění služeb vytvoření, dodání a vstupní konfigurace zabezpečené 5G konektivity pro potřeby provozu technologického řešení (resp. koncových prvků demonstrativní aplikace). Předpokládané plnění zahrnuje nejen samotné zajištění konektivity, ale rovněž veškerou nutnou součinnost pro propojení do sítě zadavatele.

Technologické vybavení bude pomocí zřízené neveřejné sítě připojeno na speciálně definovaný APN (Access Point Name), přičemž zřízení a provoz APN je předmětem této zakázky. Dodavatel zajistí pomocí zabezpečené neveřejné sítě propojení na operační středisko MPÚL, kde budou umístěny podpůrné technologie a infrastruktura Projektu 5G, např. úložiště, řídicí SW apod. Zadavatel požaduje možnost použít vlastní IP adresy koncových zařízení - konfigurace neveřejné sítě je součástí plnění.

- Poskytování datových služeb – zřízení, konfigurace, provoz a zpřístupnění privátní APN do sítě 5G
- Požadavek na dodržení specifikací 3GPP v rozsahu FR1, pásnu C-Band
- Poskytování 5G konektivity pro koncová zařízení po dobu projektu (předpoklad: max. 12 měsíců) s měsíční fakturací dle skutečného čerpání; modelové nacenění je stanoveno na 12 měsíců
- Dodání potřebných SIM karet (celkem min. 10 kusů)
- Zřízení, konfigurace, nastavení a provoz neveřejné sítě pro připojení bodů koncových sítě na APN
- Konfigurace pokročilých 5G routerů, nastavení propojení s technologiemi aplikačního řešení
- Propojení a konfigurace koncových bodů aplikačního řešení na operační středisko MPÚL
- Služby provozu, podpory provozu a servisu dodaného řešení
- Zabezpečení: IPsec VPN musí být omezena pouze na IP adresu koncentrátoru poskytovatele
- Ověřování pro navázání zabezpečeného tunelu musí být na základě certifikátu
- Ochrana proti připojení cizího zařízení
- Propojení od koncového bodu dodavatele na pracoviště zadavatele
- Součinnost se zástupci zadavatele při integraci inovativních prvků kybernetického zabezpečení
- Datové tarify odpovídající potřebám provozu aplikačního řešení, optimálně neomezený FUP

Školení uživatelů

Zadavatel požaduje od dodavatele realizaci školení uživatelů (strážníků městské policie) ve vazbě na pořizované mobilní kamery (vozové, tělové). Dle získaných zkušeností z obdobných inovačních projektů je realizace odpovídajícího školení personálu nezbytná k zajištění efektivního používání pořizovaného řešení a jeho implementace do každodenního operativního provozu a procesů uživatelů.

- Celkem 50 hodin školení pro neomezený počet osob
- 4 x 8 hodin (s možností úpravy rozložení po vzájemné dohodě) – tematické bloky
- Manipulace, správa a běžná údržba tělových kamer
- Manipulace, správa a běžná údržba vybavení ve vozidlech
- Užívání, správa a administrace SW rozhraní pro správu a ovládání zařízení
- Využívání nových funkcí systému v operačním prostředí MPÚL
- Min. 18 hodin ad-hoc podpora, doškolení na základě zkušeností z pilotního provozu

Služby integrace nové technologie do systému a procesů MPÚL

Součástí plnění je zprovoznění celého systému včetně případné integrace koncových zařízení do operačního střediska Městské policie Ústí nad Labem a nasazeného VMS Geutebrueck.

- Nutná součinnost při zavádění řešení do procesů a systémů Zadavatele
- Instalace, zprovoznění a oživení všech částí aplikačního řešení
- Odborná technická podpora pro aplikační řešení a odstraňování závad v průběhu projektu
- Podpora přípravy a aktualizace procesů MPÚL pro sledování živých přenosů a správu záznamů
- Spolupráce na zapojení nově dodaných technologií a nástrojů do workflow operačního střediska
- Nastavení uživatelských rolí a přístupových oprávnění
- Provedení testování aplikačního řešení před předáním ukončením plnění
- Technická podpora při prezentaci aplikačního řešení pro potřeby dotační autority

Rozšíření úložiště obrazových a zvukových dat

- Dodávané zboží je určeno pro trh EU.
- V databázi výrobce, pokud taková existuje, bude zadavatel veden jako první uživatel zboží.
- Dodávané zboží je nové a dříve neodepisované, ne starší 18 měsíců ode dne výroby, a nebylo ve své historii použito v jiném provozu, ani nebylo repasováno, opravováno či jakkoliv odepisováno a nebylo vyrobeno na míru pro jiného zákazníka.
- Dodávané zboží je s originální zárukou výrobce.
- Záruka se vztahuje na HW i na firmware zařízení.
- Rozšířená podpora zařízení na dobu minimálně 5 let v režimu 5x8.
- Zaplacením dodaného zboží se zadavatel stává výhradním vlastníkem.
- Datové úložiště musí být dodáno jako jedno z následujících technických řešení:
 - Enterprise NAS zařízení (vhodné pro firmy);
 - Diskové pole;
 - Vysokokapacitní server osazený pevnými disky s nainstalovaným OS
 - Případně jiné adekvátní řešení
- Musí disponovat webovým rozhraním pro správu
- Formát pro instalaci do 19“ stojanu o hloubce 100 cm s maximální výškou 4RU
- Příslušenství pro montáž do 19“ stojanu bude součástí dodávky
- Minimální efektivní kapacita za použití RAID 6 musí být 30 TiB
- Zadavatel umožňuje následující technologie pevných disků: HDD, SSD, NVME
- Pevné disky budou vyměnitelné za chodu (HOT SWAP)
- Zařízení bude podporovat napájení minimálně v režimu N+1
- Napájecí zdroje bude možné vyměnit za chodu (HOT SWAP)
- Napájecí zdroje bude možno připojit AC napájecí soustavě o napětí 230 V
- Min. jeden 1 Gbps metalický port pouze pro management
- Min. 2x 10Gbps SFP+ interface, které budou osazeny 10Gbps Multimode SFP+ transceivery
- 2 ks 2m dvojitých Multimode optických patchcordů opatřených na obou koncích konektory LC
- Umožní mapování vzdáleného úložného místa do vybraných pracovních stanic zadavatele, a to minimálně protokoly: CIFS/SMB; NFS
- Úložiště musí podporovat vzdálený monitoring prostřednictvím protokolu SNMP. Prostřednictvím tohoto protokolu musí být dostupné minimálně základní provozní parametry, zejména parametry stavu osazených disků
- Disky instalované v diskovém úložišti musí být pro „profesionální“ užití, pro servery a úložiště
- Úložiště bude mít volných minimálně 30 % diskových šachet z jejich celkového počtu.
- Volné šachy budou zajištěny záslepkami.
- Přímý přístup k technické podpoře výrobce, přístup nesmí být závislý na Dodavateli.
- Úložiště musí být provozuschopné i v režimu off-line, tj. bez přístupu k síti Internet.
- Dodavatel nebude v rámci poskytování technické podpory požadovat vrácení datových nosičů.
- Úložiště umožní řízené aktualizace jeho obslužného SW
- Aktualizace nesmí být aplikována bez schválení administrátorem

2.4 Další požadavky předmětu plnění veřejné zakázky

Zadavatel stanovuje, že nedělitelnou součástí předmětu plnění jsou služby dodavatele ve věci instalace, konfigurace, integrace, spuštění a testování technologického ekosystému jako jednoho funkčního celku. Součástí předmětu plnění jsou také služby projektového vedení předmětu plnění veřejné zakázky na straně dodavatele:

- Dodavatel zajistí projektové vedení plnění předmětu veřejné zakázky po celou dobu realizace dodávky prostřednictvím projektového manažera, který bude v průběhu plnění předmětu veřejné zakázky aktivně a konstruktivně komunikovat s jmenovaným zástupcem zadavatele.
- Součástí služeb projektového vedení je také proaktivní vyžádání si součinnosti a koordinace prací, služeb a/nebo dodávek třetích stran (zejm. stávajících a/nebo paralelně plnících nových dodavatelů zadavatele) zapojených do plnění předmětu této veřejné zakázky nebo poskytujících plnění navazující a/nebo ovlivňující plnění této veřejné zakázky za účelem dosažení úspěšné realizace předmětu plnění této veřejné zakázky jako celku a jeho úspěšné realizace v daném časovém rámci vč. jednotlivého oprávněného konkrétního úkolu s určeným termínem z kontrolního dne v rámci koordinace prací, služeb a/nebo dodávek.
- Pro účely kontroly průběhu provádění předmětu plnění této veřejné zakázky bude dodavatel organizovat kontrolní dny – kontrolní dny se budou konat za účasti zástupců smluvních stran min. 1 x 14 dní. Dodavatel zajistí řízení všech kontrolních dnů a dílčích jednání s administrátory, uživateli a vedením projektu na straně zadavatele. Z kontrolního dne provede dodavatel písemný zápis. Dodavatel je povinen se řádně svolaného kontrolního dnu zúčastnit. Změna termínů a stanovení periodicity termínů kontrolních dnů je výhradně na straně zadavatele.
- Dodavatel dále zajistí zpracování harmonogramu prací v podobě navazujících činností, např. formou Ganttova diagramu nebo MS Project, či obdobného nástroje postihující návaznosti ke všem částem plnění.
- Dodavatel zajistí řízení vzniku veškeré administrátorské, provozní, bezpečnostní, uživatelské dokumentace, školicích materiálů, organizace školení samotného a další projektové dokumentace.
- Dodavatel zajistí veškeré řídicí činnosti projektu s vlastníky projektu na straně zadavatele nebo jím určených třetích stran na straně dodavatele.

Zadavatel požaduje od dodavatele součinnost a ad hoc spolupráci s dodavateli dalších, paralelně realizovaných VZ v rámci řešeného 5G projektového záměru, a to po celou dobu plnění.

Účastník je v rámci nabídky povinen předložit návrh přístupu k plnění předmětu veřejné zakázky a prokázat naplnění minimálních technických požadavků například formou technické dokumentace, produktových listů apod.).

V případě dodávky technologií (materiálů a komponent) nezbytných pro plnění veřejné zakázky musí být vždy předmětem dodávky zařízení nové, nepoužité, nerepasované, nezastavené, nezapůjčené, nezatížené leasingem ani jinými právními vadami a nesmí porušovat žádná práva třetích osob k patentu nebo k jiné formě vlastnictví jako takového.

Součástí dodávky musí být také příslušné atesty použitých materiálů a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (včetně případných prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění) u výrobků a materiálů, u nichž je to obvyklé, plán revizí elektronických zařízení, provozní řád dodaných technologií a podklady pro stanovení intervalů údržby a čištění apod.

Podáním nabídky přijímá účastník zadávacího řízení plně a bez výhrad podmínky zadávacího řízení. Předpokládá se, že účastník pečlivě prostuduje všechny pokyny, formuláře a termíny obsažené v této výzvě k podání nabídek a v jejích přílohách a bude se jimi řídit. Výzva k podání nabídek, včetně veškerých příloh (dále společně jen „zadávací dokumentace“) je dostupná na adrese profilu zadavatele: https://zakazky.usti.cz/profile_display_2.html

Celkový rozsah všech prací je stanoven touto výzvou k podání nabídek a veškerými jejími přílohami, zejména smlouvou o dílo (příloha č. 4 výzvy k podání nabídek) a položkovým rozpočtem (příloha č. 5 výzvy k podání nabídek).

Zadavatel uvádí, že údaje obsažené v této výzvě k podání nabídek a v jejích přílohách jsou kompletní a plně dostačující ke zpracování a podání nabídky.

2.5 CPV kódy: Klasifikace předmětu plnění veřejné zakázky

Název kódu	CPV kód
Bezpečnostní kamery	35125300-2
Dodávka programového vybavení	72268000-1
Podpora programového vybavení	72261000-2
Telekomunikační přístroje na přenos dat	32500000-8
Telefonní služby a přenos dat	64210000-1
Tablety (PC)	30213200-7
Archivovací a čtecí zařízení	30233000-1
Instalace a montáž komunikačních zařízení	51300000-5

3. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

Předpokládaná hodnota VZ činí **5 990 000 Kč** (slovy: Pět milionů devět set devadesát tisíc korun českých) bez DPH. Předpokládaná hodnota zahrnuje celý předmět veřejné zakázky tak, jak je popsán v této zadávací dokumentaci a jejích přílohách.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky zahrnuje v souladu s § 16 odst. 3 ZZVZ předpokládanou hodnotu změn závazků ze smlouvy, jejichž možnost si zadavatel v této zadávací dokumentaci vyhradil.

3.1 Vyhrazená změna závazku

Zadavatel si v souladu s § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje možnost změny závazku, tj. předmětu dodávky, spočívající v náhradě nabízeného zboží (zejm. HW a SW) za novější za předpokladu splnění zadavatelem stanovené technické specifikace a beze změny nabídkové ceny.

Zadavatel dále uvedl ve Smlouvě o dílo inflační doložku, na základě, které bude možné vyrovnat zvýšené finanční náklady na straně vybraného dodavatele spojené s vývojem cenové hladiny na trhu v čase.

Případné využití změny závazku nesmí měnit celkovou povahu veřejné zakázky a musí přímo souviset s předmětem plnění veřejné zakázky. Výhrada změny závazku může být zadavatelem využita od začátku plnění veřejné zakázky až do ukončení plnění. Výhrada změny závazku nemusí být zadavatelem využita.

4. Doba a místo plnění předmětu veřejné zakázky

Doba plnění: od nabytí účinnosti smlouvy do 30. 11. 2025

Místo plnění/předání: katastrální území Statutárního města Ústí nad Labem

Zadavatel si vyhrazuje právo posunout plánovaný termín podpisu smlouvy a zahájení prací v závislosti na průběhu zadávacího řízení. Navržený harmonogram realizace vč. milníků je orientační a může být po vzájemné dohodě mezi zadavatelem a dodavatelem upraven.

Součástí plnění je dále zkušební provoz, který bude realizován po dobu 1 měsíce, nejdéle však do 31. 10. 2025. Zkušební provoz musí být realizován nad kompletním funkčním celkem, který je předmětem plnění této VZ.

Stěžejním milníkem projektu bude aktivace služby 5G konektivity a zapojení mobilních kamer prostřednictvím 5G modemů a síť 5G do MKDS Městské policie Ústí nad Labem a prokázání požadovaných funkcionalit v souladu s cíli Projektu 5G. Tento milník bude v praxi znamenat demonstraci funkce přenášení dat z živého vysílání do dohledového centra MKDS Městské policie Ústí nad Labem.

Předpokládaný harmonogram předmětu plnění veřejné zakázky

Milník	Termín plnění
Podpis smlouvy	T0
Dodávka technologií a jejich zprovoznění	T0 + 60 dní
Zpřístupnění a konfigurace 5G sítě, připojení koncových zařízení	T0 + 90 dní
Zkušební provoz v délce 1 měsíc	Nejpozději do 31.10.2025
Dokončení školení, předání dokumentace	T0 + 120 dní
Dokončení testovací provozu, odstranění chyb a nedostatků, funkční zkoušky	T0 + 150 dní
Prokázání funkčnosti aplikačního řešení v souladu s cíli Projektu 5G	T0 + 180 dní
Formální předání, fakturace a ukončení plnění – závazný termín*	30.11.2025*
Čerpání služeb (technická podpora, licence, konektivita)	31.12.2025*

5. Podmínky pro podání nabídek

5.1 Podmínky pro podání nabídek

Dodavatel může v rámci této veřejné zakázky podat pouze jednu nabídku. Nabídka se podává elektronickými prostředky prostřednictvím elektronického nástroje zadavatele, který je dostupný na profilu zadavatele, a to v českém jazyce.

Zadavatel nepřipouští podání nabídky v listinné podobě ani v jiné elektronické formě mimo elektronický nástroj zadavatele.

Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.

Zadavatel vyloučí účastníka zadávacího řízení, který podal více nabídek samostatně nebo společně s jinými dodavateli, nebo podal nabídku a současně je osobou, jejímž prostřednictvím jiný účastník zadávacího řízení v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.

Podáním nabídky účastník zcela a bez výhrad akceptuje podmínky účasti v zadávacím řízení, podmínky průběhu zadávacího řízení, pravidla pro hodnocení nabídek, požadavky zadavatele na obsah, formu a způsob podání nabídky a případné další podmínky, které zadavatel stanovil v zadávací dokumentaci.

Pokud podává nabídku více dodavatelů společně (společná nabídka), uvedou v Krycím listu též osobu, která bude zmocněna zastupovat tyto dodavatele při styku se zadavatelem v průběhu zadávacího řízení.

Účastník zadávacího řízení, resp. kontaktní osoba pro podání nabídky, musí být pro elektronické podání nabídky držitelem kvalifikovaného certifikátu a podání za dodavatele podepisovat podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu.

Účastník je povinen uvést na Krycím listu nabídky kontaktní osobu a její kontaktní údaje. Prostřednictvím této kontaktní osoby bude vedena komunikace v rámci zadávacího řízení.

Pro vyloučení všech pochybností zadavatel uvádí, že za doručení prostřednictvím elektronického nástroje zadavatele je považován okamžik odeslání datové zprávy na elektronickou adresu adresáta či adresátů datové zprávy v elektronickém nástroji zadavatele.

5.2 Termín pro podání nabídek

Termín pro podání nabídek je stanoven na 9. 4. 2025 do 13:00 hod.

5.3 Struktura nabídky

Nabídka účastníka by měla být strukturována následujícím způsobem:

- 1) Krycí list nabídky doplněný o identifikační údaje účastníka a nabídkovou cenu v rozsahu uvedeném v příloze č. 1 této ZD.
- 2) Čestná prohlášení v rozsahu přílohy č. 2.
- 3) Dokumenty prokazující splnění kvalifikace v rozsahu přílohy č. 3a a 3b této ZD vč. požadovaných příloh.
- 4) Popis navrhovaného aplikačního řešení vč. technického plnění a naplnění požadovaných kritérií a návrh přístupu k plnění předmětu veřejné zakázky vč. technické dokumentace, produktových listů apod. (viz požadavky kap. 2.4 ZD)
- 5) Doplněný položkový rozpočet v rozsahu přílohy č. 5.
- 6) Čestné prohlášení v rozsahu přílohy č. 6 o dodržování zásady „významně nepoškozovat“ (DNSH)
- 7) Harmonogram – harmonogram od nabytí účinnosti smlouvy do ukončení dodávky. Součástí harmonogramu bude uvedení návazností jednotlivých činností zahrnující všechny části plnění vč. řízení a koordinace celé dodávky na straně dodavatele.
- 8) Případně další dokumenty, jsou-li zadavatelem požadovány nebo jsou ze strany účastníka vnímány jako nezbytné pro úplné podání nabídky účastníka (např. plná moc pro oprávněnou osobu, smlouva s poddodavatelem, smlouva o společnosti apod.).

Zadavatel požaduje, aby veškerá dokumentace dokládající splnění technických požadavků zadavatele byla v českém jazyce. Technologické / produktové listy, mohou být předloženy i v anglickém jazyce, pokud nejsou k dispozici v jazyce českém. Doklady, které jsou vydané v jiném než českém jazyce, musí být dodavatelem předloženy spolu s jejich překladem do českého jazyka s výjimkou dokladů o vzdělání vydaných ve slovenském nebo latinském jazyce.

5.4 Vysvětlení ZD a komunikace v průběhu VZ

Dodavatel je oprávněn požadovat vysvětlení zadávací dokumentace (tj. k jakékoliv části zadávací dokumentace včetně příloh). Zadavatel na dotazy odpoví ve lhůtě stanovené zákonem ode dne doručení žádosti dodavatele. Anonymizované dotazy a odpovědi na položené dotazy budou uveřejněny na profilu zadavatele.

Písemná žádost o vysvětlení zadávací dokumentace musí být zadavateli doručena nejpozději 8 pracovních dní před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace doručí dodavatel ve stanovené lhůtě prostřednictvím nástrojů elektronické komunikace, přednostně prostřednictvím elektronického nástroje zadavatele.

Zadavatel může poskytnout dodavatelům vysvětlení, změny či doplnění zadávací dokumentace z vlastní iniciativy.

Zadavatel upozorňuje dodavatele, aby ve svém vlastním zájmu sledovali profil zadavatele, na kterém budou uveřejňována případná vysvětlení, změny či doplnění zadávacích podmínek. Pokud dodavatel nezpracuje případné zde uvedené změny do své nabídky, může být vyloučen ze zadávacího řízení pro nedodržení zadávacích podmínek.

6. Kvalifikace dodavatelů

Kvalifikaci splní dodavatel, který:

1. **prokáže splnění základní způsobilosti** podle § 74 ZZVZ,
2. **prokáže splnění profesní způsobilosti** podle § 77 ZZVZ,
3. **prokáže splnění technické kvalifikace** podle § 79 ZZVZ.

Splnění všech požadavků stanovených v kapitole 6 může dodavatel prokázat v souladu s § 86 odst. 2 ZZVZ předložením čestného prohlášení, které je součástí Vzorového formuláře k prokázání kvalifikace (viz příloha č. 2 a příloha č. 3 této ZD), nebo předložením jednotného evropského osvědčení. Dodavatel je oprávněn v nabídce předložit i doklady k prokázání kvalifikace podle ZZVZ.

Všechny doklady k prokázání kvalifikace je dodavatel v nabídce oprávněn předložit v prosté kopii v elektronické podobě, prostřednictvím elektronického nástroje zadavatele.

6.1 Základní způsobilost podle § 74 ZZVZ

Zadavatel požaduje v rámci zadávacího řízení, aby účastníci o veřejnou zakázku splňovali základní způsobilost dle § 74 odst. 1 ZZVZ.

Způsobilým není dodavatel, který:

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 ZZVZ, nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
 - aa) je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku dle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku dle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat:
 - i. tato právnická osoba,
 - ii. každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
 - iii. osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele,
 - ab) účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu:
 - i. zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
 - ii. české právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat osoby uvedené pod písm. aa) této kapitoly a vedoucí pobočky závodu,
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele

6.1.1 Prokázání základní způsobilosti dle § 75 ZZVZ

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením:

- f) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ,
- g) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
- h) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
- i) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ,
- j) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ,
- k) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ.

6.2 Profesionální způsobilost

Účastník prokazuje profesionální způsobilost dle § 77 odst. 1 ZZVZ předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

6.3 Technická kvalifikace

Splnění technické kvalifikace prokáže dodavatel, který předloží:

- a) Ve smyslu § 79 odst. 2 písm. b) ZZVZ **seznam významných dodávek a/nebo služeb** poskytnutých dodavatelem za poslední 5 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.

Zadavatel stanovuje minimální úroveň výše uvedené technické kvalifikace takto:

Kvalifikaci prokáže dodavatel, který předloží v rámci tohoto kvalifikačního předpokladu min. 4 referenční zakázky dokončených za posledních 5 let, z toho alespoň:

- 2 zakázky zahrnující dodávky/služby v oblasti realizace mobilních bezpečnostních kamerových systémů – osobních (tělových) a/nebo vozidlových kamer z toho alespoň jedna pro klienta v kategorii veřejné správy, v min. hodnotě plnění 1 mil. Kč bez DPH
- 1 zakázka zahrnující dodávky/služby v oblasti 5G konektivity poskytované v rámci neveřejné sítě v min. hodnotě 1 mil. Kč bez DPH.
- 1 zakázka zahrnující službu / dodávku zprovoznění neveřejné mobilní datové sítě zahrnující připojení min. 15 přenosových bodů k infrastruktuře objednatele za účelem přenosu dat pro jejich další vyhodnocování.

Seznam významných dodávek a/nebo služeb bude předložen formou čestného prohlášení s uvedením jednotlivých zakázek, popisem předmětu těchto zakázek, rozsahu, včetně peněžního plnění a doby plnění jednotlivých zakázek a rovněž identifikace objednatelů včetně kontaktních údajů. **Účastník může využít čestného prohlášení, které tvoří přílohu č. 3a této zadávací dokumentace.**

- b) Ve smyslu § 79 odst. 2 písm. c) ZZVZ **seznam členů realizačního týmu**, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky (dále jen „realizační tým“). Realizační tým musí sestávat minimálně ze 4 osob, přičemž musí být obsazena následující pozice a splněny následující požadavky na člena týmu:

Požadovaný realizační tým:

a) Projektový manažer (1 osoba)

- Min. VŠ vzdělání (Mgr. / Ing.)
- Praxe v oboru min. 5 let na pozici projektového manažera s prokazatelnou zkušeností s řízením nejméně 2 dodávek projektů zaměřených na bezpečnostní technologie a/nebo vysokorychlostní bezdrátovou konektivitu.

b) Specialista mobilních kamerových systémů (1 osoba)

- Min. SŠ vzdělání bezpečnostního nebo technického zaměření (například podobory zaměřené na mechaniku strojů a zařízení, elektromechaniku, elektrotechniku či telekomunikaci)
- Min. 5 let praxe s implementací a zprovozněním mobilních kamerových systémů
- Prokázání seznamu min. 2 referenčních zakázek, kterých se člen týmu zúčastnil v roli specialisty mobilních kamerových systémů, každá v hodnotě min. 500 000,- Kč bez DPH.

c) Specialista sítí 5G (1 osoba)

- VŠ vzdělání v technickém oboru (například podobory zaměřené na telekomunikační technologie)
- Prokáže zkušenost se 2 projekty v oblasti výstavby veřejných nebo neveřejných datových telekomunikačních sítí bodů za účelem přenosu dat pro jejich další vyhodnocování, každý v hodnotě min. 500 000,- Kč bez DPH.

Zadavatel požaduje, aby všichni členové realizačního týmu, byli schopni vést komunikaci v českém jazyce, a to jak v písemné, tak mluvené formě. V případě, že tyto osoby nebudou schopné takovou komunikaci vést, zajistí dodavatel na vlastní náklady po celou dobu realizace veřejné zakázky služby tlumočnicka do českého jazyka, přičemž tento tlumočnick musí být dostupný kdykoliv bude chtít zadavatel s takovou osobou komunikovat.

Zadavatel požaduje, aby se všechny osoby realizačního týmu přímo podíleli na realizaci veřejné zakázky. Seznam členů realizačního týmu bude předložen formou čestného prohlášení s uvedením jednotlivých členů realizačního týmu dodavatele a jejich zkušeností v rozsahu požadavků uvedených v příloze č. 3b této zadávací dokumentace. **Účastník může využít čestného prohlášení, které tvoří přílohu č. 3 této zadávací dokumentace.**

6.4 Prokazování splnění kvalifikačních předpokladů

Před uzavřením smlouvy si zadavatel od vybraného dodavatele vždy vyžádá předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy, a to prostřednictvím elektronického nástroje.

6.5 Pravost a stáří dokladů prokazujících splnění kvalifikace

Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 ZZVZ a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti **nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.**

6.6 Podmínky společné pro prokazování kvalifikace

6.6.1 Prokazování kvalifikace získané v zahraničí dle § 81 ZZVZ

V případě, že byla kvalifikace získána v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve které byla získána, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem.

6.6.2 Společné prokazování kvalifikace dle § 84 ZZVZ

Dodavatelé a jiné osoby prokazují kvalifikaci společně dle podmínek stanovených v § 82 a § 83 ZZVZ.

6.6.3 Kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů dle § 82 ZZVZ

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost podle § 74 ZZVZ a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ každý dodavatel samostatně.

6.6.4 Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 ZZVZ

Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 ZZVZ požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob (poddodavatelé). Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 ZZVZ jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ jinou osobou,
- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Prokazuje-li dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá doklady podle § 79 odst. 2 písm. a), b) nebo d) ZZVZ vztahující se k takové osobě, musí dokument podle odstavce 1 písm. d) ZZVZ obsahovat závazek, že jiná osoba bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

6.6.5 Prokázání kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nebo certifikátem ze systému certifikovaných dodavatelů

Dodavatelé mohou k prokázání základní způsobilosti dle § 74 ZZVZ a profesní způsobilosti dle § 77 ZZVZ předložit výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů podle § 228 ZZVZ.

Dodavatelé mohou k prokázání kvalifikačních předpokladů předložit certifikát vydaný v rámci systému certifikovaných dodavatelů podle § 233 a násl. ZZVZ.

6.6.6 Změny kvalifikace účastníka zadávacího řízení dle § 88 ZZVZ

Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace účastníka zadávacího řízení, je účastník zadávacího řízení povinen tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci; zadavatel může tyto lhůty prodloužit nebo prominout jejich zmeškání.

Povinnost podle věty první účastníku zadávacího řízení nevzniká, pokud je kvalifikace změněna takovým způsobem, že:

- a) podmínky kvalifikace jsou nadále splněny,
- b) nedošlo k ovlivnění kritérií pro snížení počtu účastníků zadávacího řízení nebo nabídek,
- c) nedošlo k ovlivnění kritérií hodnocení nabídek.

6.7 Využití poddodavatele

Zadavatel neomezuje rozsah případných poddodávek během plnění této VZ. Zadavatel požaduje, aby účastník ve své nabídce předložil seznam poddodavatelů, pokud jsou účastníkovi zadávacího řízení známi a uvedl, kterou část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit, případně jakou část kvalifikace prostřednictvím příslušného poddodavatele plní. Součástí seznamu budou informace o rozsahu plnění poddodavatelů vč. jejich finančního vyjádření a jejich identifikační údaje.

7. Obchodní podmínky a návrh smlouvy

Obchodní podmínky zadavatele včetně platebních jsou připojeny ve formě závazného návrhu Smlouvy o dílo a jsou v celém svém rozsahu pro účastníky závazné.

Zadavatel stanoví, že součástí nabídky dodavatele nebude podepsaný návrh smlouvy, ale akceptace smluvních a obchodních podmínek. Zadavatel nabízí ke splnění tohoto požadavku vzorové čestné prohlášení (viz formulář nabídky uvedený v příloze č. 2). Smlouva bude uzavřena ve znění, v jakém je zveřejněna na profilu zadavatele, popř. ve znění vysvětlení zadávacích podmínek, pokud takové vysvětlení změnilo nebo doplnilo ustanovení smlouvy.

Účastník podáním své nabídky dává souhlas s tím, aby zadavatel uveřejnil informace o jeho nabídce v rozsahu požadovaném ZZVZ nebo jinými právními předpisy.

8. Zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena bude zpracována dodavatelem v souladu s předmětem a požadavky této zadávací dokumentace. Nabídková cena bude stanovena jako cena nejvýše přípustná, pokud Smlouva nestanoví jinak (např. inflační doložka), se započtením veškerých nákladů dodavatele souvisejících s plněním veřejné zakázky. Nabídková cena také musí zohlednit veškerá rizika a zisk, a to po celou dobu realizace předmětu veřejné zakázky.

Dodavatel je povinen předložit jako součást nabídky doplněný Položkový rozpočet. Účastník je povinen ocenit každou uvedenou položku. Účastník není oprávněn vytvářet v rozpočtu položky nové, měnit počet měrných jednotek atp. s výjimkou tak označených částí rozpočtu.

Položkový rozpočet pro potřeby hodnocení nabídkové ceny bude zpracován v souladu s přílohou č. 5, resp. jejím vyplněním.

Dodavatel je povinen stanovit nabídkovou cenu částkou v českých korunách v členění bez DPH, částka DPH a s DPH. V případě, že v rozpočtu budou uvedeny položky v různých sazbách DPH, budou uvedeny odděleně.

V souladu s § 113 ZZVZ posoudí zadavatel výši nabídkových cen ve vztahu k předmětu veřejné zakázky a shledá-li nabídkové ceny některého z dodavatelů jako mimořádně nízké ve vztahu k předmětu této veřejné zakázky, bude postupovat v souladu se shora citovaným ustanovením. Zadavatel je oprávněn posuzovat výši nabídkových cen z hlediska mimořádně nízké nabídkové ceny také v případě jednotlivých dílčích cen na plnění této veřejné zakázky, nikoliv pouze z hlediska celkové nabídkové ceny.

9. Hodnotící kritéria nabídek a jejich váha

Základním hodnotícím kritériem veřejné zakázky je ekonomická výhodnost dle § 114 ZZVZ. Zadavatel bude hodnotit ekonomickou výhodnost nabídek na základě nejnížší celkové nabídkové ceny v Kč bez DPH, kdy nabídka obsahující nejnížší celkovou nabídkovou cenu v Kč bez DPH bude nejvýhodnější nabídkou.

10. Průběh zadávacího řízení

V průběhu zadávacího řízení zadavatel vybírá z účastníků zadávacího řízení vybraného dodavatele na

Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem

tel.: +420 475 271 111
e-mail: podatelna.magistrat@mag-ul.cz

url: www.usti.cz
ID DS: vt8bhx2

IČ: 00081531
DIČ: CZ00081531

základě:

- a) hodnocení nabídek a
- b) posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení.

Zadavatel může k provádění úkonů podle zákona pověřit komisi. Úkony komise se považují za úkony zadavatele. Zadavatel může pro své rozhodování použít i vyjádření přizvaných odborníků.

10.1 Posouzení splnění podmínek účasti

V rámci posouzení splnění podmínek účasti zadavatel posoudí, zda účastníci splňují podmínky účasti dle ust. § 37 ZZVZ a stanovené v této zadávací dokumentaci.

Splnění podmínek účasti zadavatel v souladu s § 39, odst. 5) ZZVZ provede také na základě předložení údajů a dokladů předložených účastníky. Zadavatel pro posouzení splnění podmínek požaduje předložení popisu nabízeného předmětu plnění / faktického obsahu dodávky, tj. přesnou a jednoznačnou identifikaci nabízených HW řešení (např. názvem / typem a označením výrobce konkrétního produktu) i případných SW řešení (např. názvem, verzí a označením výrobce konkrétního produktu). V případě, že neexistuje veřejně dostupný podrobný popis nabízeného řešení (HW i SW), je dodavatel povinen připojit tento popis (např. ve formě produktových listů) jako součást nabídky.

Zadavatel dále požaduje předložení popisu zajištění technické podpory dodávky plnění VZ při řešení problémů při provozu.

V souladu s ust. § 39 odst. 5 ZZVZ je zadavatel oprávněn ověřovat věrohodnost poskytnutých údajů a dokladů a může si je také opatřovat sám.

V souladu s ustanovením § 46 odst. 1 ZZVZ může zadavatel po účastníkovi zadávacího řízení požadovat, aby v přiměřené lhůtě objasnil předložené údaje nebo doklady, nebo doplnil další nebo chybějící údaje nebo doklady.

10.2 Výběr dodavatele

Zadavatel rozhodne o výběru dodavatele, jehož nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější a který nebyl ze zadávacího řízení vyloučen.

10.3 Oznámení o výběru dodavatele

Zadavatel odešle bez zbytečného odkladu od rozhodnutí o výběru dodavatele oznámení o výběru dodavatele všem účastníkům zadávacího řízení. Součástí oznámení musí být dokumenty dle ust. § 123 písm. a) a b) ZZVZ.

10.4 Oznámení o vyloučení účastníka

Zadavatel odešle bez zbytečného odkladu od rozhodnutí o vyloučení účastníka oznámení o tomto vyloučení.

10.5 Uzavření smlouvy

Zadavatel uzavře smlouvu s vybraným dodavatelem v souladu s § 124 a násl. ZZVZ. V případě, že vybraný dodavatel nevyhoví výzvě k předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o jeho kvalifikaci, nebo je-li českou právnickou osobou, která má skutečného majitele, pokud nebylo možné zjistit údaje o jeho skutečném majiteli z evidence skutečných majitelů (k zápisu zpřístupněnému v

Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem

tel.: +420 475 271 111
e-mail: podatelna.magistrat@mag-ul.cz

url: www.usti.cz
ID DS: vt8bhx2

IČ: 00081531
DIČ: CZ00081531

evidenci skutečných majitelů po odeslání oznámení o vyloučení dodavatele se nepřihlíží), nebo neposkytne zadavateli součinnost potřebnou pro uzavření smlouvy dle § 124 ZZVZ, nebo pokud na základě předložených dokladů zadavatel zjistí, že byl vybraný dodavatel ve střetu zájmů dle ust. § 44 odst. 2 a 3 ZZVZ, vybraného dodavatele vyloučí.

11. Ochrana proti nesprávnému postupu zadavatele

11.1 Námitky

Námitky může podat dodavatel, kterému postupem zadavatele souvisejícím se zadáváním veřejné zakázky hrozí nebo vznikla újma. Přípustnost námitek, jejich podávání, lhůty, jakož i náležitosti a přezkum jsou upraveny v ust. § 241 a násl. ZZVZ.

Námitky se podávají písemně a musí splňovat obsahové náležitosti dle ustanovení § 244 ZZVZ.

Zadavatel přezkoumá podané námitky v plném rozsahu a do 15 dnů od obdržení námitek odešle stěžovateli písemné rozhodnutí o tom, zda námitkám vyhovuje nebo je odmítá, s uvedením důvodu.

11.2 Přezkoumání úkonů zadavatele

Přezkoumávání úkonů zadavatele Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže je upraveno v ust. § 248 a násl. ZZVZ.

12. Principy odpovědného veřejného zadávání

Zadavatel se v souladu s § 6 odst. 4 ZZVZ zabýval zásadami sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací a vzhledem k povaze a smyslu této veřejné zakázky zohlednil a aplikoval:

- Dodavatel je povinen zajistit při provádění důstojné pracovní podmínky, plnění dodržování povinností vyplývajících z pracovněprávních předpisů a kolektivních smluv vztahujících se na zaměstnance, kteří se budou podílet na provádění plnění.
- Dodavatel je povinen zajistit po celou dobu plnění dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, přičemž uvedené je dodavatel povinen zajistit i u svých poddodavatelů.
- Dodavatel odpovídá po celou dobu provádění plnění za pořádek a čistotu na staveništi a v jeho okolí. Dodavatel se zavazuje průběžně odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde jeho provozem nebo činností (zejména příjezd a výjezd ze staveniště).
- Dodavatel se zavazuje s ohledem na ochranu životního prostředí k minimální produkci všech druhů odpadů, vzniklých v souvislosti s prováděním plnění, a v případě jejich vzniku bude v co největší míře usilovat o jejich další využití, recyklaci a další ekologicky šetrná řešení, a to i nad rámec povinností stanovených zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech.
- Zadavatel v rámci zadávacího řízení umožnil z důvodu snížení administrativní náročnosti prokázání splnění kvalifikace čestným prohlášením podle § 86 odst. 2 ZZVZ. Zadavatel v rámci zadávacího řízení využívá vzorové dokumenty např. smlouvu a příslušné formuláře (Krycí list, Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti, Seznam významných dodávek a další).
- Dodavatel se zavazuje, že při realizaci této zakázky zajistí v rámci dodavatelského řetězce minimálně rovnocenné platební podmínky, jako má sjednány se zadavatelem.
- Zadavatel považuje předmět plnění veřejné zakázky v prostředí zadavatele za natolik inovativní, že neklade další podmínky v otázce dodržení zásady inovativnosti.

13. Další podmínky a práva zadavatele

Zadávací lhůta, po kterou účastníci zadávacího řízení nesmí ze zadávacího řízení odstoupit, činí 4 měsíce a začíná běžet v souladu s § 40 ZZVZ okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek. Ustanovením § 40 ZZVZ se rovněž řídí stavění zadávací lhůty.

Jednotliví účastníci zadávacího řízení jsou povinni zdržet se jakýchkoli jednání, která by mohla narušit transparentní a nediskriminační průběh zadávacího řízení, zejména pak jednání, v jejichž důsledku by mohlo dojít k narušení soutěže mezi účastníky v rámci zadání veřejné zakázky.

Komunikace mezi zadavatelem a účastníkem bude probíhat pouze v českém jazyce.

Zadavatel nepřipouští variantní řešení.

Dodavatel je povinen plněním významně nepoškozovat environmentální cíle (dále jen DNSH).

13.1 Jistota

Zadavatel nepožaduje poskytnutí jistoty.

14. Střet zájmů

Dle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o střetu zájmů“), se nesmí účastnit zadávacích řízení dle ZZVZ jako účastník zadávacího řízení nebo jako poddodavatel, prostřednictvím kterého účastník zadávacího řízení prokazuje kvalifikaci, obchodní společnost, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) Zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.

Zadavatel požaduje, aby dodavatel a jeho poddodavatel, prostřednictvím kterého prokazuje kvalifikaci, nebyli ve střetu zájmů dle § 4b Zákona o střetu zájmů. Skutečnost, že dodavatel a jeho poddodavatel, prostřednictvím kterého prokazuje část kvalifikace, nejsou ve střetu zájmů dle § 4b Zákona o střetu zájmů, prokáže dodavatel předložením čestného prohlášení, jehož vzorové znění je uvedeno v Příloze č. 2 této zadávací dokumentace, ve své nabídce.

15. Další zadávací podmínky v návaznosti na sankce proti Rusku a Bělorusku v souvislosti se situací na Ukrajině

Dle článku 5k nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. července 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů¹ (dále jen „Nařízení č. 833/2014“) se zakazuje zadat nebo dále plnit jakoukoli veřejnou zakázku nebo koncesní smlouvu spadající do oblasti působnosti směrnic o zadávání veřejných zakázek, jakož i čl. 10 odst. 1, 3, odst. 6 písm. a) až e), odst. 8, 9 a 10, článků 11, 12, 13 a 14 směrnice 2014/23/EU, článků 7 a 8, čl. 10 písm. b) až f) a písm. h) až j) směrnice 2014/24/EU, článku 18, čl. 21 písm. b) až e) a písm. g až i), článků 29 a 30 směrnice 2014/25/EU a čl. 13 písm. a) až d), f) až h) a j) směrnice 2009/81/EC:

- jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi, fyzické či právnické osobě nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
- b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jednájí jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce,

včetně subdodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky, nebo společně s nimi.

Zadavatel požaduje, aby účastník sám jakožto dodavatel, případně dodavatelé v jeho rámci sdružení za účelem účasti v zadávacím řízení, ani žádný z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, nebyli osobami dle tohoto článku a Nařízení č. 833/2014.

Dle čl. 2 nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Nařízení č. 269/2014“), a dalších prováděcích předpisů k tomuto Nařízení č. 269/2014 (tzv. sankční seznamy)², nesmějí být žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje přímo ani nepřímo zpřístupněny fyzickým nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům nebo fyzickým nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v příloze I Nařízení nebo v jejich prospěch (dále jen „Osoby vedené na sankčních seznamech“).

Zadavatel dále požaduje, aby účastník sám jakožto dodavatel, případně dodavatelé v jeho rámci sdružení za účelem účasti v zadávacím řízení, ani žádný z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, nebyli Osobami vedenými na sankčních seznamech.

Splnění zadávacích podmínek stanovených zadavatelem dle tohoto článku prokáže účastník předložením čestného prohlášení, jehož vzorové znění je uvedeno v Příloze č. 2 této zadávací dokumentace, ve své nabídce.

16. Závěrečné ustanovení

V případě, že nabídka dodavatele bude obsahovat osobní údaje fyzických osob, bude u zpracování těchto osobních údajů postupováno následovně:

- Zadavatel jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů ve znění pozdějších předpisů a platného nařízení (EU) 2016/679 (GDPR), tímto informuje uvedený subjekt osobních údajů, že jeho osobní údaje zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a zákonných povinností.
- Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy.
- Strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou.

Postupy a opatření se zadavatel zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu § 216 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

17. Přílohy k zadávací dokumentaci

Příloha č. 1: Krycí list nabídky

Příloha č. 2: Vzorový formulář k předložení čestných prohlášení dodavatele

Příloha č. 3a: Vzorový formulář k prokázání kvalifikace dodavatele – Seznam významných dodávek

Příloha č. 3b: Vzorový formulář k prokázání kvalifikace dodavatele – Seznam členů realizačního týmu

Příloha č. 4: Smlouva o dílo (závazný vzor)

Příloha č. 5: Položkový rozpočet

Příloha č. 6: Čestné prohlášení dodavatele o dodržování zásady „významně nepoškozovat“ (DNHS)

PhDr. Ing. Petr Nedvědický v. r.
primátor
Statutárního města Ústí nad Labem