



Zadávací dokumentace veřejné zakázky
č. 185/25/OCN

vypracovaná s využitím postupů podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího řízení,

s názvem:

„Obměna serverů po skladech“

Zadavatel:

ČEPRO, a.s.

se sídlem: Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7

IČO: 60193531

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze pod spis. zn. B 2341

Čl. 1. Identifikační údaje zadavatele, základní informace k veřejné zakázce a zadávacímu řízení

1.1. Identifikační údaje zadavatele

Společnost: ČEPRO, a. s.
Sídlem: Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7
IČO: 601 93 531
DIČ: CZ 601 93 531
Zastoupena: Mgr. Jan Duspěva, předseda představenstva
Ing. František Todt, člen představenstva

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2341

(dále též jen „zadavatel“)

1.2. Kontaktní osoby a pojmy obsažené v zadávací dokumentaci

Kontaktní osobou za zadavatele je ve věcech zadávacího řízení:

Milan Trnka, tel. 221 968 154, milan.trnka@ceproas.cz

Zadavatel upozorňuje, že komunikačním jazykem pro průběh zadávacího řízení a rovněž pro následné plnění předmětu dotčené veřejné zakázky je český jazyk, a dodavatel – účastník zadávacího řízení je povinen zajistit na své náklady, aby komunikační výstupy (jak ústní, tak i písemné) vůči zadavateli byly vždy v českém jazyce.

Pojmy užitě v této zadávací dokumentaci:

dodavatel – obecně právnická nebo fyzická osoba, která provádí dodávku, pokud má sídlo, místo podnikání či místo trvalého pobytu na území České republiky, nebo zahraniční dodavatel

smlouva – „Kupní smlouva na dodávku serverů“ - jedná se o smlouvu, která bude uzavřena na základě výsledku tohoto zadávacího řízení s vybraným dodavatelem - účastníkem zadávacího řízení

účastník zadávacího řízení/účastník – dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení

zadávací řízení - jedná se o zadávací řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na dodávky, zadávanou v nadlimitním režimu.

zadavatel – společnost ČEPRO, a.s. uvedená v čl. 1.1 této zadávací dokumentace

zakázka či veřejná zakázka – nadlimitní veřejná zakázka na dodávku, zadávaná dle podmínek uvedených v této zadávací dokumentaci v souladu se zákonem v nadlimitním režimu.

Zákon/ZZVZ – zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího řízení

1.3. Druh zadávacího řízení

Zadavatel zadává tuto zakázku v nadlimitním režimu postupem dle ustanovení § 56 zákona v otevřeném řízení, za účelem uzavření smlouvy s jedním dodavatelem a naplněním předmětu veřejné zakázky.

Požadavky na zpracování a obsah nabídek dodavatelů, včetně požadavků na prokázání splnění kvalifikace a informací týkající se způsobu podání nabídek jsou uvedeny v této zadávací dokumentaci (dále i „ZD“) a jejích nedílných součástech.

1.4. Vymezení předmětu zakázky

Předmětem této zakázky je uzavření smlouvy s jedním dodavatelem – účastníkem zadávacího řízení, jehož nabídka bude vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější dle hodnocení nabídek.

Smlouva bude uzavřena mezi zadavatelem a jedním vybraným dodavatelem. Podmínky týkající se plnění veřejné zakázky jsou závazné po dobu trvání smlouvy dle obecně závazných právních předpisů. Smlouva bude upravovat veškeré podmínky týkající se předmětu plnění spočívajícího v provedení dodávek shrnutých pod názvem „Obměna serverů po skladech“ v rozsahu, uvedeném dále v této ZD.

Předmětem této zakázky je dodání dále uvedeného:

Typ „A“ 27ks nových serverů včetně jejich podpory dle následující specifikace – viz tabulka č. 1,

Typ „B“ 3ks nových serverů včetně jejich podpory dle následující specifikace – viz tabulka č. 2,

Typ „C“ 2ks nových serverů včetně jejich podpory dle následující specifikace – viz tabulka č. 3

(dále a výše jen „**předmět plnění**“).

Tabulka č. 1 – specifikace předmětu plnění

Typ: A	1U rack server (Server Typ A)	
Parametr předmět plnění	Specifikace – minimální požadavek zadavatele na předmět plnění	Účastníkem nabízené technické parametry nebo konkrétní popis předmětu plnění
Form Factor a vnitřní uspořádání	rack server o velikosti 1U, pro přístup ke všem komponentám serveru není nutné nářadí, barevně značené hot-plug vnitřní komponenty, požadujeme dodání serveru s rackmount příslušenstvím, výsuvnými ližinami a organizérem kabelů	
CPU	<ul style="list-style-type: none"> Jednosocketový systém osazený jedním CPU poslední dostupné generace daného výrobce 16 Core CPU, základní frekvence CPU min 2.3GHz, max. TDP 150W, min. 72MB L3 cache, jiný počet jader není z důvodu licenční optimalizace povolen 	
RAM	<ul style="list-style-type: none"> 256GB, rozšiřitelná minimálně na 512GB s použitím stejných modulů požadujeme použití DIMMs s min. 64000MTs – DDR5 požadujeme server s minimálně 16ti DIMM sloty na CPU, 	
Diskový subsystém	<ul style="list-style-type: none"> server musí podporovat současné zapojení minimálně 8 x 2.5“ diskových pozic pro SSD, SAS disky server musí akceptovat rotační i SSD disky, včetně jejich kombinace v rámci jednoho chassis požadujeme server osazený: <ul style="list-style-type: none"> 4 x 1.92TB hot-plug SSD SATA Read Intensive, 6Gbps, Hot-Swap disky, 1DWPD 	
Diskový řadič	<ul style="list-style-type: none"> minimální vlastnosti řadiče: <p>typu SAS, PCI Express 4.0 kompatibilní, podpora RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, podpora 22.5Gbps technologie rozhraní disků, , podpora globálního i dedikovaného hot-spare, minimálně 8GB cache typu NV (cache to flash).</p> 	
Síťové rozhraní	4x 1Gb Base-T port	
Napájení	redundantní síťové napájecí zdroje max. 800W s možností nastavení limitů výkonu a spotřeby v (Power Budgeting), s účinností minimálně 80 PLUS Titanium, včetně dvou napájecích kabelů CEE 7/7 UNISCHUKO	
Interface	<ul style="list-style-type: none"> Min. 3 x USB (min. jeden z čelní strany) 1 x VGA 	
Čelní kryt (bezel)	Uzamykatelný čelní kryt bránící neoprávněnému vytažení disků	
Rozšiřující sloty	Minimálně dva volné rozšiřující sloty využívající rozhraní PCIe Gen5 pro PCIe karty velikosti Full Height, Low Profile, nebo OCP NIC 3.0, případně jejich kombinace.	

<p>Bezpečnost</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TPM 2.0 • Server musí disponovat bezpečnostním systémem ověření komponent. Tento systém musí umožňovat ověřit, že mezi výrobou serveru a doručením k zákazníkovi nebyla konfigurace komponent serveru změněna ani upravena. • Z důvodu zvýšení bezpečnosti požadujeme řešení pro automatické nasazení a automatickou výměnu (aktualizaci) bezpečnostních certifikátů serveru. Pokud jsou třeba k nabízenému řešení licence, požadujeme plnou licenci minimálně v rozsahu pro integraci s certifikační autoritou pomocí protokolu SCEP. • Z důvodu bezpečnosti musí management serveru umožňovat zakázání (a opětovné povolení) nepoužívaných USB portů Pro alespoň jeden port musí být možné využití této funkcionality i bez nutnosti restartu serveru. • Možnost ověření pomocí centralizovaného managementu, zda se server nachází ve stejné bezpečnostní konfiguraci, jak bylo požadováno 	
<p>Management a vzdálená správa</p>	<p>Server musí být vybaven nezávislým managementem s možností vzdálené správy (Xclarity, iDrac, iLO ap) Součástí dodávky serverů musí být též centrální management spolu s odpovídajícími licencemi pokrývajícími minimálně tyto funkcionality:</p> <ul style="list-style-type: none"> • s dedikovaným ethernet portem, který není součástí požadovaných ethernet portů • management nástroje musí umět poskytovat diagnostiku serveru a ovladače pro OS bez speciální dedikované partition na interních discích serveru a nezávisle na těchto discích, tzn. i bezdiskový server poskytuje diagnostiku serveru • nepřipouští se diagnostika spouštěná z optické mechaniky nebo jiného externího zařízení (např. USB flash disk, SD karta, atd.) • vyžadována je schopnost monitorovat a spravovat server out-of-band bez nutnosti instalace agenta do operačního systému • schopnost automatického stahování aktualizací FW a biosů, jejich aplikace a možnost následného roll-back v případě selhání • integrované zálohování konfigurace a firmware HW zařízení serveru • možnost automatické rekonfigurace zařízení v případě jejich výměny vč. základové desky • management musí podporovat dvoufaktorovou autentikaci, filtrování přístupu na základě IP adres (IP blocking) a AD/LDAP • požadujeme vestavěné GUI s podporou HTML5 bez potřeby instalace ActiveX nebo JAVA komponent • Možnost nastavení úrovně přístupu minimálně pro uživatele a správce • management musí podporovat spojení s technickou podporou výrobce a automaticky vytvářet servisní incidenty, včetně odeslání HW logů serveru • podpora zabezpečení pomocí lock-down (zamrazení) nastavení serveru, verzí firmware a biosu • komunikace pomocí: HTTPS, CLI, IPMI, WSMAN, REDFISH • Server musí být vybaven dedikovaným servisním portem typu USB-C na čelním panelu, určeným pro přímé připojení servisního zařízení k OOB managementu. Tento servisní port musí být zcela nezávislý na standardním LAN portu OOB karty a musí umožnit servisní zásah bez přístupu servisního technika do management LAN • Centrální management serverů musí umožňovat „server bare metal“ deployment založený na šablonách (předdefinovaných konfiguracích pravidel, jejichž součástí je kromě samotného OS i konfigurace BIOS, RAID, LAN, MAC, WWN). Z bezpečnostních důvodů musí být možné naplánovat pravidelné provedení porovnání aktuálního stavu konfigurace serveru s aplikovanou šablonou automatizovaným způsobem, s automatickým zasláním reportu o výsledku porovnání emailem. je-li tato vlastnost licencována, požadujeme plnou licenci v ceně serveru včetně podpory shodnou s trváním záruky serveru. 	
<p>Provozní vlastnosti</p>	<p>Enviromentální třída ASHRAE Class A3 (provoz do 40°C při relativní vlhkosti do 85%)</p>	

Kompatibilita (podporované OS)	<ul style="list-style-type: none"> Vmware ESXi 8.0 U3 (musí být v VMware compatibility guide) 	
Podpora servis (SLA)	<ul style="list-style-type: none"> podpora poskytována na 84 měsíců, typu 24x7x365 servis musí být realizován dodavatelem v místě instalace serveru (místo plnění – sklad zadavatele), a to nejpozději následující pracovní den od nahlášení vady zadavatelem servis je poskytován výrobcem serveru vady předmětu plnění nahlašuje zadavatel pouze na jednom místě určeném dodavatelem v rámci podpory je zadavateli umožněno stažení ovladačů a management software na webových stránkách výrobce ovladače a firmware k předmětu plnění musí být dostupné i po skončení zakoupené technické podpory doprava předmětu plnění do místa plnění (sklady zadavatele) v ČR specifikovaného zadavatelem je zahrnuta v ceně předmětu plnění, 	

Tabulka č. 2 – specifikace předmětu plnění

Typ: B	1U rack server (Server typ B)	
Parametr předmět plnění	Specifikace – minimální požadavek zadavatele na předmět plnění	Účastníkem nabízené technické parametry nebo konkrétní popis předmětu plnění
Form Factor a vnitřní uspořádání	rack server o velikosti 1U, pro přístup ke všem komponentám serveru není nutné nářadí, barevně značené hot-plug vnitřní komponenty, požadujeme dodání serveru s rackmount příslušenstvím, výsuvnými ližinami a organizérem kabelů	
CPU	<ul style="list-style-type: none"> Jednosocketový systém osazený jedním CPU poslední dostupné generace daného výrobce 16 Core CPU, základní frekvence CPU min 2.3GHz, max. TDP 150W, min. 72MB L3 cache, jiný počet jader není z důvodu licenční optimalizace povolen 	
RAM	<ul style="list-style-type: none"> 256GB, rozšiřitelná minimálně na 512GB s použitím stejných modulů požadujeme použití DIMMs s min. 64000MTs – DDR5 požadujeme server s minimálně 16ti DIMM sloty na CPU, 	
Diskový subsystém	<ul style="list-style-type: none"> server musí podporovat současné zapojení minimálně 8 x 2.5" diskových pozic pro SSD, SAS disky server musí akceptovat rotační i SSD disky, včetně jejich kombinace v rámci jednoho chassis požadujeme server osazený: <ul style="list-style-type: none"> 4 x 3.84 TB hot-plug SSD SATA Read Intensive, 6Gbps, Hot-Swap disky, 1DWPD 	
Diskový řadič	<ul style="list-style-type: none"> minimální vlastnosti řadiče: <p>typu SAS, PCI Express 4.0 kompatibilní, podpora RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, podpora 22.5Gbps technologie rozhraní disků, , podpora globálního i dedikovaného hot-spare, minimálně 8GB cache typu NV (cache to flash).</p> 	
Síťové rozhraní	4x 1Gb Base-T port	
Napájení	redundantní síťové napájecí zdroje max. 800W s možností nastavení limitů výkonu a spotřeby v (Power Budgeting), s účinností minimálně 80 PLUS Titanium, včetně dvou napájecích kabelů CEE 7/7 UNISCHUKO	
Interface	<ul style="list-style-type: none"> Min. 3 x USB (min. jeden z čelní strany) 1 x VGA 	
Čelní kryt (bezel)	Uzamykatelný čelní kryt bránící neoprávněnému vytažení disků	
Rozšiřující sloty	Minimálně dva volné rozšiřující sloty využívající rozhraní PCIe Gen5 pro PCIe karty velikosti Full Height, Low Profile, nebo OCP NIC 3.0, případně jejich kombinace.	

<p>Bezpečnost</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TPM 2.0 • Server musí disponovat bezpečnostním systémem ověření komponent. Tento systém musí umožňovat ověřit, že mezi výrobou serveru a doručením k zákazníkovi nebyla konfigurace komponent serveru změněna ani upravena. • Z důvodu zvýšení bezpečnosti požadujeme řešení pro automatické nasazení a automatickou výměnu (aktualizaci) bezpečnostních certifikátů serveru. Pokud jsou třeba k nabízenému řešení licence, požadujeme plnou licenci minimálně v rozsahu pro integraci s certifikační autoritou pomocí protokolu SCEP. • Z důvodu bezpečnosti musí management serveru umožňovat zakázání (a opětovné povolení) nepoužívaných USB portů Pro alespoň jeden port musí být možné využití této funkcionality i bez nutnosti restartu serveru. • Možnost ověření pomocí centralizovaného managementu, zda se server nachází ve stejné bezpečnostní konfiguraci, jak bylo požadováno 	
<p>Management a vzdálená správa</p>	<p>Server musí být vybaven nezávislým managementem s možností vzdálené správy (Xclarity, iDrac, iLO ap) Součástí dodávky serverů musí být též centrální management spolu s odpovídajícími licencemi pokrývajícími minimálně tyto funkcionality:</p> <ul style="list-style-type: none"> • s dedikovaným ethernet portem, který není součástí požadovaných ethernet portů • management nástroje musí umět poskytovat diagnostiku serveru a ovladače pro OS bez speciální dedikované partition na interních discích serveru a nezávisle na těchto discích, tzn. i bezdiskový server poskytuje diagnostiku serveru • nepřipouští se diagnostika spouštěná z optické mechaniky nebo jiného externího zařízení (např. USB flash disk, SD karta, atd.) • vyžadována je schopnost monitorovat a spravovat server out-of-band bez nutnosti instalace agenta do operačního systému • schopnost automatického stahování aktualizací FW a biosů, jejich aplikace a možnost následného roll-back v případě selhání • integrované zálohování konfigurace a firmware HW zařízení serveru • možnost automatické rekonfigurace zařízení v případě jejich výměny vč. základové desky • management musí podporovat dvoufaktorovou autentikaci, filtrování přístupu na základě IP adres (IP blocking) a AD/LDAP • požadujeme vestavěné GUI s podporou HTML5 bez potřeby instalace ActiveX nebo JAVA komponent • Možnost nastavení úrovně přístupu minimálně pro uživatele a správce • management musí podporovat spojení s technickou podporou výrobce a automaticky vytvářet servisní incidenty, včetně odeslání HW logů serveru • podpora zabezpečení pomocí lock-down (zamrazení) nastavení serveru, verzí firmware a biosu • komunikace pomocí: HTTPS, CLI, IPMI, WSMAN, REDFISH • Server musí být vybaven dedikovaným servisním portem typu USB-C na čelním panelu, určeným pro přímé připojení servisního zařízení k OOB managementu. Tento servisní port musí být zcela nezávislý na standardním LAN portu OOB karty a musí umožnit servisní zásah bez přístupu servisního technika do management LAN • Centrální management serverů musí umožňovat „server bare metal“ deployment založený na šablonách (předdefinovaných konfiguracích pravidel, jejichž součástí je kromě samotného OS i konfigurace BIOS, RAID, LAN, MAC, WWN). Z bezpečnostních důvodů musí být možné naplánovat pravidelné provedení porovnání aktuálního stavu konfigurace serveru s aplikovanou šablonou automatizovaným způsobem, s automatickým zasláním reportu o výsledku porovnání emailem. je-li tato vlastnost licencována, požadujeme plnou licenci v ceně serveru včetně podpory shodnou s trváním záruky serveru. 	
<p>Provozní vlastnosti</p>	<p>Enviromentální třída ASHRAE Class A3 (provoz do 40°C při relativní vlhkosti do 85%)</p>	

Kompatibilita (podporované OS)	<ul style="list-style-type: none"> Vmware ESXi 8,.0 U3 (musí být v VMware compatibility guide) 	
Podpora servis (SLA)	<ul style="list-style-type: none"> podpora poskytována na 84 měsíců, typu 24x7x365 servis musí být realizován dodavatelem v místě instalace serveru (místo plnění – sklad zadavatele), a to nejpozději následující pracovní den od nahlášení vady zadavatelem servis je poskytován výrobcem serveru vady předmětu plnění nahlašuje zadavatel pouze na jednom místě určeném dodavatelem v rámci podpory je zadavateli umožněno stažení ovladačů a management software na webových stránkách výrobce ovladače a firmware k předmětu plnění musí být dostupné i po skončení zakoupené technické podpory doprava předmětu plnění do místa plnění (sklady zadavatele) v ČR specifikovaného zadavatelem je zahrnuta v ceně předmětu plnění, 	

Tabulka č. 3 – specifikace předmětu plnění

Typ: C	1U rack server (Server typ C)	
Parametr předmět plnění	Specifikace – minimální požadavek zadavatele na předmět plnění	Účastníkem nabízené technické parametry nebo konkrétní popis předmětu plnění
Form Factor a vnitřní uspořádání	rack server o velikosti 1U, pro přístup ke všem komponentám serveru není nutné nářadí, barevně značené hot-plug vnitřní komponenty, požadujeme dodání serveru s rackmount příslušenstvím, výsuvnými ližinami a organizérem kabelů	
CPU	<ul style="list-style-type: none"> Jednosocketový systém osazený jedním CPU poslední dostupné generace daného výrobce 16 Core CPU, základní frekvence CPU min 2.3GHz, max. TDP 150W, min. 72MB L3 cache, jiný počet jader není z důvodu licenční optimalizace povolen 	
RAM	<ul style="list-style-type: none"> 256GB, rozšiřitelná minimálně na 512GB s použitím stejných modulů požadujeme použití DIMMs s min. 64000MTs – DDR5 požadujeme server s minimálně 16ti DIMM sloty na CPU, 	
Diskový subsystém	<ul style="list-style-type: none"> server musí podporovat současné zapojení minimálně 8 x 2.5“ diskových pozic pro SSD, SAS disky server musí akceptovat rotační i SSD disky, včetně jejich kombinace v rámci jednoho chassis požadujeme server osazený: <ul style="list-style-type: none"> 3 x 480GB hot-plug SSD SATA Read Intensive, 6Gbps, Hot-Swap disky, 1DWPD 	
Diskový řadič	<ul style="list-style-type: none"> minimální vlastnosti řadiče: <p>typu SAS, PCI Express 4.0 kompatibilní, podpora RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, podpora 22.5Gbps technologie rozhraní disků, , podpora globálního i dedikovaného hot-spare, minimálně 8GB cache typu NV (cache to flash).</p> 	
Síťové rozhraní	4x 1Gb Base-T port 1x fibre channel hba card dual port 32Gb	
Napájení	redundantní síťové napájecí zdroje max. 800W s možností nastavení limitů výkonu a spotřeby v (Power Budgeting), s účinností minimálně 80 PLUS Titanium, včetně dvou napájecích kabelů CEE 7/7 UNISCHUKO	
Interface	<ul style="list-style-type: none"> Min. 3 x USB (min. jeden z čelní strany) 1 x VGA 	
Čelní kryt (bezel)	Uzamykatelný čelní kryt bránící neoprávněnému vytažení disků	

<p>Rozšiřující sloty</p>	<p>Minimálně dva volné rozšiřující sloty využívající rozhraní PCIe Gen5 pro PCIe karty velikosti Full Height, Low Profile, nebo OCP NIC 3.0, případně jejich kombinace.</p>	
<p>Bezpečnost</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TPM 2.0 • Server musí disponovat bezpečnostním systémem ověření komponent. Tento systém musí umožňovat ověřit, že mezi výrobou serveru a doručením k zákazníkovi nebyla konfigurace komponent serveru změněna ani upravena. • Z důvodu zvýšení bezpečnosti požadujeme řešení pro automatické nasazení a automatickou výměnu (aktualizaci) bezpečnostních certifikátů serveru. Pokud jsou třeba k nabízenému řešení licence, požadujeme plnou licenci minimálně v rozsahu pro integraci s certifikační autoritou pomocí protokolu SCEP. • Z důvodu bezpečnosti musí management serveru umožňovat zakázání (a opětovné povolení) nepoužívaných USB portů Pro alespoň jeden port musí být možné využití této funkcionality i bez nutnosti restartu serveru. • Možnost ověření pomocí centralizovaného managementu, zda se server nachází ve stejné bezpečnostní konfiguraci, jak bylo požadováno 	
<p>Management a vzdálená správa</p>	<p>Server musí být vybaven nezávislým managementem s možností vzdálené správy (Xclarity, iDrac, iLO ap) Součástí dodávky serverů musí být též centrální management spolu s odpovídajícími licencemi pokrývajícími minimálně tyto funkcionality:</p> <ul style="list-style-type: none"> • s dedikovaným ethernet portem, který není součástí požadovaných ethernet portů • management nástroje musí umět poskytovat diagnostiku serveru a ovladače pro OS bez speciální dedikované partition na interních discích serveru a nezávisle na těchto discích, tzn. i bezdiskový server poskytuje diagnostiku serveru • nepřipouští se diagnostika spouštěná z optické mechaniky nebo jiného externího zařízení (např. USB flash disk, SD karta, atd.) • vyžadována je schopnost monitorovat a spravovat server out-of-band bez nutnosti instalace agenta do operačního systému • schopnost automatického stahování aktualizací FW a biosů, jejich aplikace a možnost následného roll-back v případě selhání • integrované zálohování konfigurace a firmware HW zařízení serveru • možnost automatické rekonfigurace zařízení v případě jejich výměny vč. základové desky • management musí podporovat dvoufaktorovou autentikaci, filtrování přístupu na základě IP adres (IP blocking) a AD/LDAP • požadujeme vestavěné GUI s podporou HTML5 bez potřeby instalace ActiveX nebo JAVA komponent • Možnost nastavení úrovně přístupu minimálně pro uživatele a správce • management musí podporovat spojení s technickou podporou výrobce a automaticky vytvářet servisní incidenty, včetně odeslání HW logů serveru • podpora zabezpečení pomocí lock-down (zamrazení) nastavení serveru, verzí firmware a biosu • komunikace pomocí: HTTPS, CLI, IPMI, WSMAN, REDFISH • Server musí být vybaven dedikovaným servisním portem typu USB-C na čelním panelu, určeným pro přímé připojení servisního zařízení k OOB managementu. Tento servisní port musí být zcela nezávislý na standardním LAN portu OOB karty a musí umožnit servisní zásah bez přístupu servisního technika do management LAN • Centrální management serverů musí umožňovat „server bare metal“ deployment založený na šablonách (předdefinovaných konfiguracích pravidel, jejichž součástí je kromě samotného OS i konfigurace BIOS, RAID, LAN, MAC, WWN). Z bezpečnostních důvodů musí být možné naplánovat pravidelné provedení porovnání aktuálního stavu konfigurace serveru s aplikovanou šablonou automatizovaným způsobem, s automatickým zasláním reportu o výsledku porovnání emailem. je-li tato vlastnost licencována, požadujeme plnou licenci v ceně serveru včetně podpory shodnou s trváním záruky serveru. 	

Provozní vlastnosti	Enviromentální třída ASHRAE Class A3 (provoz do 40°C při relativní vlhkosti do 85%)	
Kompatibilita (podporované OS)	<ul style="list-style-type: none"> Vmware ESXi 8,.0 U3 (musí být v VMware compatibility guide) 	
Podpora servis (SLA)	<ul style="list-style-type: none"> podpora poskytována na 84 měsíců, typu 24x7x365 servis musí být realizován dodavatelem v místě instalace serveru (místo plnění – sklad zadavatele), a to nejpozději následující pracovní den od nahlášení vady zadavatelem servis je poskytován výrobcem serveru vady předmětu plnění nahlašuje zadavatel pouze na jednom místě určeném dodavatelem v rámci podpory je zadavateli umožněno stažení ovladačů a management software na webových stránkách výrobce ovladače a firmware k předmětu plnění musí být dostupné i po skončení zakoupené technické podpory doprava předmětu plnění do místa plnění (sklady zadavatele) v ČR specifikovaného zadavatelem je zahrnuta v ceně předmětu plnění, 	

Zadavatel umožňuje pro splnění předmětu plnění zakázky servery s vyššími/lepšími parametry, než jsou požadovány dále v zadávací dokumentaci po písemném odsouhlasení zadavatelem.

Účastník zadávacího řízení uvede ve své nabídce tabulku č. 1, tabulku č. 2 a tabulku č.3 vyplněnou u každé položky v posledním sloupci popisem nabízeného řešení předmětu plnění.

1.4.1. Podpora (SLA)

Součástí předmětu plnění je zajištění technické podpory na 84 měsíců od účinnosti smlouvy, a to v režimu 24x7x365. Požadovaná podpora spočívá zejména v opravě předmětu plnění v místě jeho plnění, a to nejpozději následující pracovní den od nahlášené vady zadavatelem, a to za podmínky, že podpora, resp. servis předmětu plnění bude poskytován výrobcem předmětu plnění.

Pro poskytování podpory je stanoveno pouze jedno kontaktní místo pro nahlášení poruch a vad předmětu plnění. Ovladače a management SW předmětu plnění musí být dostupné ke stažení pro zadavatele z webu výrobce předmětu plnění a musí být dostupné a plně využitelné ze strany zadavatele i po skončení technické podpory předmětu plnění.

1.5. Záruka, podpora a ostatní podmínky

Délky záruk a podpory, dále pak servisní podmínky a penalizace jsou uvedeny v návrhu smlouvy.

1.6. Klasifikace předmětu veřejné zakázky

Kód podle hlavního slovníku jednotného klasifikačního systému:

48820000 – Servery

1.7. Doba a místo plnění

1.7.1. Doba plnění

Předpokládaná maximální doba plnění smlouvy je stanovena na 10 týdnů od uzavření smlouvy.

1.7.2. Místo plnění

Místa plnění jsou jednotlivé sklady zadavatele v České republice, které jsou specifikovány v příloze č. 11 ZD - Rozpis dodávek.

1.8. Prohlídka místa plnění

Vzhledem k povaze předmětu veřejné zakázky není stanovena prohlídka místa plnění.

Čl. 2. Obchodní podmínky včetně platebních

2.1. Smluvní podmínky

Obchodní podmínky jsou stanoveny formou závazného návrhu smlouvy, který je přílohou č. 1 této zadávací dokumentace. Nedílnou součástí smlouvy budou rovněž přiloženy zadavatelem požadované přílohy smlouvy.

Dodavatel není oprávněn podmínit nebo jakkoliv vyloučit jakoukoliv podmínku obsaženou v příloze č. 1 této zadávací dokumentace. Podmínění, odchýlení se od nebo vyloučení jakékoliv podmínky uvedené v příloze č. 1 této zadávací dokumentace předložené účastníkem zadávacího řízení v nabídce znamená nesplnění zadávacích podmínek účastníkem zadávacího řízení a takový účastník může být ze zadávacího řízení zadavatelem vyloučen.

Obdobně bude zadavatel postupovat v případě, že dojde k uvedení obchodní podmínky v jiné veličině či formě, než zadavatel požaduje. Smluvní podmínky jsou uvedeny v návrhu smlouvy v příloze č. 1 této zadávací dokumentace.

2.2. Platební a fakturační podmínky

Platební a fakturační podmínky zadavatele jsou uvedeny v příloze č. 1 této zadávací dokumentace.

Čl. 3. Způsob zpracování nabídkové ceny

3.1. Zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena pro účely hodnocení nabídek bude stanovena jako celková cena plnění souhrnně a bude stanovena za kompletní předmět zakázky dle bodu 1.4 této zadávací dokumentace, a to v členění dle jednotlivých položek přílohy č. 4 této ZD.

Nabídková cena bude vždy uvedena v korunách českých bez DPH.

3.2. Nabídková cena a stejně tak případné jednotkové dílčí položkové ceny budou pro účastníka závazné, musí být definovány jako nejvýše přípustné, se započtením veškerých nákladů, rizik, dopravy na místa plnění, manipulace, složení na předem určeném místě, zisku apod., spojených s plněním celého rozsahu zakázky.

3.3. Předpokládaná celková hodnota veřejné zakázky je odhadnuta na **15.500.000,00 Kč**. bez DPH.

Čl. 4. Způsob hodnocení nabídek

4.1. Jediným hodnotícím kritériem je ekonomická výhodnost nabídky, tj. nejnižší nabídková cena. Nabídkovou cenou je pro účely tohoto zadávacího řízení nabídková cena bez DPH účastníků zpracovaná dle bodu 3.1. této zadávací dokumentace.

Čl. 5. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

5.1. Zadavatel požaduje, aby nabídka splňovala následující požadavky

5.1.1. Zadavatel upozorňuje dodavatele, že nabídky mohou být podány v souladu s § 103 odst. 1 písm. c) zákona pouze elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje EZAK, dostupným na: <https://zakazky.ceproas.cz/> (dále jen „E-ZAK“).

- 5.1.2. Nabídku dodavatel podá prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, podrobné instrukce o tomto nástroji nalezne v aktuální verzi v příručce pod odkazem Podrobné instrukce pro podání nabídky prostřednictvím elektronického nástroje v „Uživatelské příručce pro dodavatele“, která je dostupná na <https://zakazky.ceproas.cz/>
- 5.1.3. Systémové požadavky na PC pro podání nabídek a elektronický podpis v aplikaci E-ZAK lze nalézt na <http://www.ezak.cz/faq/pozadavky-na-system>.
- 5.1.4. Atestovaný elektronický nástroj E-ZAK zaručuje splnění všech podmínek bezpečnosti a důvěrnosti vkládaných dat, včetně absolutní nepřístupnosti nabídek na straně zadavatele před uplynutím stanovené lhůty pro podání nabídek.
- 5.1.5. Dodavatel prostřednictvím elektronického nástroje v českém jazyce předloží zadavateli všechny dokumenty, které mají být součástí nabídky účastníka.
- 5.1.6. Zadavatel požaduje, aby nabídka splňovala následující požadavky:
- nabídku i doklady a informace k prokázání splnění kvalifikace je dodavatel povinen podat písemně prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK v souladu se zadávacími podmínkami.
 - nabídka musí být označena názvem veřejné zakázky, obchodní firmou/jménem a sídlem/místem podnikání dodavatele – účastníka zadávacího řízení.
- 5.1.7. Nabídka bude předložena v českém jazyce. Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.
- 5.1.8. Dokumenty budou předloženy ve formátech aplikačních programů Microsoft Word a Excel, případně Adobe *.pdf.
- 5.2. Dodavatel může podat pouze jednu nabídku. Zadavatel v této souvislosti upozorňuje, že dodavatel, který podal nabídku k této zakázce, nesmí být zároveň osobou, prostřednictvím níž jiný dodavatel prokazuje v tomto řízení kvalifikaci/způsobilost.
- 5.3. Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.
- 5.4. **Soulad návrhu smlouvy a ostatních částí nabídky**
- Všechny podmínky a požadavky zadavatele vymezené zadávacími podmínkami budou součástí návrhu smlouvy tak, že návrh smlouvy musí odpovídat zadávacím podmínkám a nabídce dodavatele. Pokud tedy bude dodavatel uvádět v nabídce jedny a tytéž údaje na několika místech, pak je pro zadavatele v případě jejich rozporů rozhodující a platný údaj uvedený v návrhu smlouvy, a pokud jde o rozporný údaj, který není obsažen v návrhu smlouvy, ale je obsažen např. jak v nabídce, tak i na krycím listu, pak je pro zadavatele rozhodující a platný údaj uvedený v nabídce, nikoliv na krycím listu.
- Pokud návrh smlouvy nebude odpovídat zadávacím podmínkám, zejména obchodním podmínkám vymíněným zadavatelem, a ostatním částem nabídky dodavatele, může být tato skutečnost důvodem k vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele z účasti v zadávacím řízení.
- 5.5. **Pořadí dokumentů v nabídce**
- Dodavateli se doporučuje použít pořadí dokumentů specifikované v následujících bodech těchto pokynů pro zpracování nabídky:
- Krycí list nabídky.** Pro sestavení krycího listu dodavatel může použít vzor Krycí list nabídky, který tvoří přílohu č. 2 této zadávací dokumentace.
 - Přesná technická specifikace nabízeného zboží,** s uvedením výrobce atd.
 - Vyplněná tabulka č. 1** dle bodu 1.4.3 této ZD
 - Informace o reálné dodací lhůtě** (jež však musí splňovat požadavky zadavatele na maximální délku dodací lhůty, viz ustanovení v zadávací dokumentaci). (Lze využít přílohu 11 – Rozpis dodávek a její poslední sloupec).
 - Návrh smlouvy** (viz příloha č. 1 této zadávací dokumentace) podepsaný osobou oprávněnou jednat za dodavatele. Návrh smlouvy musí odpovídat závaznému znění návrhu smlouvy uvedeného v příloze č. 1 této zadávací dokumentace a dále tento návrh musí po obsahové stránce odpovídat zadávacím podmínkám a obsahu nabídky dodavatele. Pokud návrh nebude odpovídat zadávacím podmínkám a ostatním částem nabídky dodavatele, může být tato skutečnost důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele. Pokud jedná za

dodavatele zmocněnec na základě plné moci, musí být v nabídce za návrhem smlouvy předložena platná plná moc. Součástí návrhu smlouvy je Dohoda o bezpečnostních aspektech při poskytování plnění, kterou podepisuje osoba oprávněná jednat za dodavatele ve znění návrhu uvedeného v příloze č. 12 ZD. Pokud návrh Dohody o bezpečnostních aspektech nebude odpovídat zadávacím podmínkám, může být tato skutečnost důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele ze zadávacího řízení. Pokud jedná za dodavatele zmocněnec na základě plné moci, musí být v nabídce za návrhem Dohody předložena platná plná moc.

- 5.5.6. **Nabídková cena** zpracovaná dodavatelem dle čl. 3 této zadávací dokumentace
- 5.5.7. **Doklady k prokázání kvalifikace** dle požadavků uvedených v čl. 6 této zadávací dokumentace v členění:
- a) Základní způsobilost
 - b) Profesní způsobilost
 - c) Technická způsobilost
- 5.5.8. **Čestné prohlášení o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli**, které je přílohou č. 5 této ZD. Prohlášení bude podepsáno osobou oprávněnou jednat za dodavatele.
- 5.5.9. **Čestné prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením**, které je přílohou č. 6 této ZD. Prohlášení bude podepsáno osobou oprávněnou jednat za dodavatele.
- 5.5.10. **Seznam osob, podílejících se na tvorbě nabídky**, zpracovaný podle vzoru v příloze č. 7 této ZD.
- 5.5.11. **Splnění kritérií technické kvalifikace** dle bodu 6.4 této zadávací dokumentace (příloha 3)
- 5.5.12. **Seznam poddodavatelů** (účastník může využít vzor v příloze č. 8, **případně prohlášení**, že dodavatel pro realizaci zakázky nevyužije žádného poddodavatele.
- Zadavatel s odkazem na § 105 odst. 1 zákona požaduje, aby dodavatel v nabídce předložil seznam poddodavatelů, pokud jsou účastníkovi zadávacího řízení známy a uvedl, kterou část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit. Dodavatel tak učiní prohlášením, k němuž může využít přílohu č. 8 této ZD, v němž popíše poddodavatelský systém spolu s uvedením, jakou část této veřejné zakázky (bude konkrétní poddodavatel realizovat, s uvedením procentuálního (%) finančního podílu na zakázce. V případě, že dodavatel nevyužije pro plnění předmětu veřejné zakázky poddodavatele, **učiní o této skutečnosti prohlášení, jež doloží v nabídce.**
- 5.5.13. **Soupis s uvedením vždy nejméně 1 (jednoho) reálného výrobního čísla** od každé požadované položky ZD bodu 1.4.1, na kterém bude možno na webových stránkách výrobce prověřit plnění bodu 8.13.5 návrhu smlouvy.
- 5.5.14. **Čestné prohlášení o odpovědném zadávání**, které je přílohou č. 10 této ZD.
- 5.5.15. **Ostatní dokumenty** související s předmětem veřejné zakázky. V rámci této části se předkládají další dokumenty požadované zadavatelem v zadávací dokumentaci, pokud nejsou uvedeny v předchozích bodech tohoto bodu a další případné zadavatelem nepožadované dokumenty, předložené dodavatelem dobrovolně v nabídce.

Čl. 6. Obecné požadavky zadavatele na prokázání splnění kvalifikace

Tato část zadávací dokumentace upravuje podrobným způsobem vymezení a způsob prokázání kvalifikačních předpokladů účastníka zadávacího řízení.

Zadavatel požaduje prokázání splnění kvalifikace pro nadlimitní veřejnou zakázku dle § 73 zákona.

- 6.1. **Splněním kvalifikace se rozumí:**
- a) splnění základní způsobilosti dle § 74 zákona dodavatelem, (viz odst. 6.2 této zadávací dokumentace),
 - b) splnění profesní způsobilosti dle § 77 zákona dodavatelem, (viz odst. 6.3 této zadávací dokumentace),
 - c) splnění technické kvalifikace dle § 79 zákona dodavatelem, (viz odst. 6.4 této zadávací dokumentace).

6.2. Základní způsobilost dle § 74 odst. 1 zákona

6.2.1. Zadavatel požaduje, aby dodavatel prokázal splnění základní způsobilosti, přičemž dle zákona 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 k tomuto zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- 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.

6.2.2. Prokázání základní způsobilosti dodavatele

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

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) zákona,
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) zákona,
- c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) zákona,
- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) zákona,
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d) zákona,
- f) 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) zákona.

Zadavatel rovněž upozorňuje, že základní způsobilost prokáže dodavatel, který je právnickou osobou tak, že ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) zákona musí splnění této podmínky prokázat jak právnická osoba, tak každý člen statutárního orgánu takové právnické osoby a zároveň je-li členem statutárního orgánu takové osoby právnická osoba, musí tuto podmínku splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a osoba zastupující tuto právnickou osobu ve statutárním orgánu dodavatele. V případě, že se zadávacího řízení účastní pobočka závodu, platí ustanovení § 74 odst. 3 zákona.

Ke splnění prokázání části základní kvalifikace může účastník využít vzoru čestného prohlášení k základní způsobilosti, které je přílohou č. 9 této zadávací dokumentace.

6.3. Profesní způsobilost dle § 77 odst. 1

6.3.1. Zadavatel požaduje vždy prokázání profesní způsobilosti dle § 77 odst. 1 zákona, kdy dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti dle § 77 odst. 1 zákona ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

6.3.2. Prokázání profesní způsobilosti dodavatele

Dodavatel prokazuje splnění podmínek profesní způsobilosti ve vztahu k České republice dle § 77 odst. 1 zákona předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis dodavatele do takovéto evidence požaduje.

6.4. Technická kvalifikace dle § 79 zákona

Splnění kritérií technické kvalifikace prokáže dodavatel, který předloží:

- a) seznam významných zakázek

Seznam významných zakázek

- 6.4.1. Zadavatel k prokázání kritérií technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. b) zákona požaduje předložení seznamu významných zakázek poskytnutých dodavatelem za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení. Dodavatel uvede identifikační údaje objednatele (obchodní firma/název/jméno a příjmení objednatele, sídlo/místo podnikání objednatele, IČO objednatele), rozsah (název a věcný popis včetně finančního objemu v Kč bez DPH) a dobu (tj. kdy byla významná zakázka poskytnuta) zakázek; dále telefonní číslo, nebo e-mailovou adresu kontaktní osoby objednatele, u níž si zadavatel může ověřit pravdivost informací uvedených v nabídce dodavatele. Rovnocenným dokladem ve smyslu § 79 odst. 5 zákona k prokázání technické kvalifikace je též smlouva s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele.
- 6.4.2. Seznam významných zakázek musí obsahovat min. 2 (dvě) významné zakázky, jejichž předmětem byla dodávka serverů stejných nebo podobných parametrů, vč. zajištění jejich technické podpory zahrnující i jejich následný servis, přičemž významná zakázka musela být poskytnuta v rozsahu odpovídajícím této zakázce. Současně za každou jednotlivou významnou zakázku byla dodavateli poskytnuta odměna ve výši min. 1.000.000, - Kč bez DPH (slovy: jeden milion korun).
- 6.4.3. K prokázání splnění tohoto kritéria technické kvalifikace je dodavatel oprávněn využít formulář, který je přílohou č. 3 této zadávací dokumentace v souladu s pokyny uvedenými v tomto formuláři a této zadávací dokumentaci).

6.5. Společná ustanovení ke kvalifikaci

- 6.5.1. Prokazování kvalifikace získané v zahraničí dle § 81 zákona

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.

V případě, že se podle příslušného právního řádu požadovaný doklad nevydává, může jej dodavatel nahradit předložením čestného prohlášení.

- 6.5.2. Kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů dle § 82 zákona

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

- 6.5.3. Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 zákona

V případě, že dodavatel není schopen prokázat splnění kvalifikace sám, je oprávněn ji prokázat prostřednictvím jiných osob. Dodavatel může prokázat ekonomickou kvalifikaci, technickou kvalifikaci nebo profesní způsobilost s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 zákona požadovanou zadavatelem prokázat prostřednictvím jiných osob. určitou část ekonomické kvalifikace, technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle §77 odst. 1 požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit

a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 jinou osobou,

b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,

c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 jinou osobou a

d) smlouvu nebo jinou osobou podepsané potvrzení o její existenci, jejímž obsahem je závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat při 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) zákona vztahující se k takové osobě, musí ze smlouvy nebo potvrzení o její existenci podle odstavce písm. d) výše vyplývat závazek, že jiná osoba

bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

Má se za to, že požadavek podle písm. d) výše je splněn, pokud z obsahu smlouvy nebo potvrzení o její existenci podle písm. d) výše vyplývá závazek jiné osoby plnit veřejnou zakázku společně a nerozdílně s dodavatelem; to neplatí, pokud smlouva nebo potvrzení o její existenci podle písm. d) výše musí splňovat požadavky podle předchozího odstavce.

6.6. Společné prokazování kvalifikace dle § 84 zákona

Zadavatel si nevyhradzuje žádné bližší podmínky k prokazování kvalifikace společně více dodavatele či v případě dodavatele a jiné osoby prokazující část kvalifikace za dodavatele. Pokud se dodavatelé účastní zadávacího řízení společně nebo prokazují kvalifikaci prostřednictvím jiných osob, dodavatel a jiné osoby prokazují kvalifikaci společně v souladu se zákonem a požadavky zadavatele vyplývajícími ze zadávací dokumentace.

6.7. Forma předložení dokladů o kvalifikaci dle § 45 a § 53 odst. 4 zákona

Dodavatel dokládá splnění zadavatelem požadované kvalifikace předložením dokladů vyplývajících ze zadávací dokumentace. Nestanoví-li zákon či zadavatel v zadávací dokumentaci jinak, předkládá dodavatel kopie dokladů. Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 zákona musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti dodavatelem nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení v souladu s ustanovením § 53 odst.4 a § 86 odst. 3 zákona.

V případě, že dodavatel předkládá obdobné doklady podle právního řádu státu, ve kterém se takový doklad vydává, v jiném jazyce, než který zadavatel určil pro podání žádosti o účast, předběžné nabídky nebo nabídky, se předkládá s překladem do zadavatelem určeného jazyka. Má-li zadavatel pochybnosti o správnosti překladu, může si vyžádat předložení úředně ověřeného překladu dokladu tlumočnickem zapsaným do seznamu znalců a tlumočnicků. Doklad v českém nebo slovenském jazyce a doklad o vzdělání v latinském jazyce se předkládají bez překladu; zadavatel může povinnost předložit překlad prominout i u jiných dokladů. Pokud se podle příslušného právního řádu požadovaný doklad nevydává, může být nahrazen písemným čestným prohlášením.

Dodavatel může nahradit předložení dokladů prokazující splnění kvalifikace dodavatelem předložením a doložením odkazu na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy či v obdobném systému vedeném v jiném členském státu, který umožňuje neomezený dálkový přístup nebo může nahradit, v souladu s § 53 odst. 4 šestá věta zákona, předložení dokladů prokazujících splnění kvalifikace dodavatelem předložením čestného prohlášení dodavatele podepsaného osobou oprávněnou jednat za dodavatele.

Dodavatel rovněž může v souladu se zákonem vždy nahradit požadované doklady předložením jednotného evropského osvědčení pro veřejné zakázky.

Veškeré informace o kvalifikaci včetně zadavatelem požadovaných dokladů musí být předloženy zadavateli nejpozději současně s nabídkou.

V případech, kdy zadavatel v rámci prokázání kvalifikace požaduje předložení čestného prohlášení, musí takové prohlášení obsahovat zadavatelem požadované údaje a musí být současně podepsáno osobou oprávněnou jednat za dodavatele. Pokud za dodavatele jedná zmocněnec na základě plné moci, musí být v nabídce předložena plná moc v originále nebo v úředně ověřené kopii.

6.8. Jednotné evropské osvědčení pro veřejné zakázky dle § 87 zákona

Jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky se rozumí písemné čestné prohlášení účastníka zadávacího řízení o prokázání jeho kvalifikace, a to i prostřednictvím jiné osoby, nahrazující doklady vydané orgány veřejné správy nebo třetími stranami na formuláři zpřístupněném v informačním systému e-Certis.

6.9. Prokázání kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

Předloží-li dodavatel zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů pro prokázání splnění kvalifikace, nahrazuje tento výpis prokázání splnění základní způsobilosti dodavatele dle § 74 zákona a profesní způsobilost dle § 77 zákona v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění profesní způsobilosti.

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nesmí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění základní a profesní způsobilosti dodavatelem, starší než 3 měsíce.

6.10. Prokázání kvalifikace certifikátem ze systému certifikovaných dodavatelů

Předloží-li dodavatel zadavateli platný certifikát vydaný v rámci systému certifikovaných dodavatelů, který obsahuje náležitosti dle zákona, nahrazuje tento certifikát v rozsahu v něm uvedených údajů prokázání splnění kvalifikace dodavatelem.

6.11. Změny kvalifikace účastníka zadávacího řízení dle § 88 zákona

Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace účastníka zadávacího řízení a ve smyslu § 88 zákona vznikne účastníkovi zadávacího řízení povinnost oznámit tuto změnu zadavateli, 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.

Čl. 7. Jiné požadavky zadavatele, podmínky vztahující se k zadávacímu řízení a k uzavření smlouvy s vybraným dodavatelem

7.1. Elektronický nástroj E-ZAK

- a) Veškeré úkony v rámci zadávacího řízení se provádějí elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, nestanoví-li zadavatel v zadávacích podmínkách nebo v průběhu zadávacího řízení jinak. Zadavatel dodavatele upozorňuje, že pro plné využití všech možností elektronického nástroje E-ZAK je třeba provést a dokončit tzv. registraci dodavatele.
- b) Zadavatel dodavatelům doporučuje, aby kontaktní osobu zadavatele požádali o přiřazení k veřejné zakázce nebo aby průběžně sledovali adresu veřejné zakázky.
- c) Zavedl-li zadavatel dodavatele do elektronického nástroje E-ZAK, uvede u něj jako kontaktní údaje takové, které získal jako veřejně přístupné, nebo jiné vhodné kontaktní údaje. Je povinností každého dodavatele, aby před dokončením registrace do elektronického nástroje E-ZAK své kontaktní údaje zkontroloval a případně upravil či doplnil jiné.
- d) Veškeré písemnosti zasílané prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK se považují za řádně doručené dnem jejich doručení do uživatelského účtu adresáta písemnosti v elektronickém nástroji E-ZAK. Na doručení písemnosti nemá vliv, zda byla písemnost jejím adresátem přečtena, případně, zda elektronický nástroj E-ZAK adresátovi odeslal na kontaktní emailovou adresu upozornění o tom, že na jeho uživatelský účet v elektronickém nástroji E-ZAK byla doručena nová zpráva, či nikoli.
- e) Podmínky a informace týkající se elektronického nástroje E-ZAK včetně informací o používání elektronického podpisu jsou dostupné na: <https://zakazky.ceproas.cz/>

7.2. Žádná osoba (dodavatel) se nesmí zúčastnit tohoto zadávacího řízení jako účastník zadávacího řízení více než jednou. Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně osobou, jehož prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.

7.3. Zadavatel nepřipouští řešení jinou variantou, než je uvedeno v zadávací dokumentaci.

7.4. Náklady účastníků zadávacího řízení spojené s účastí v zadávacím řízení zadavatel nehradí.

7.5. Nabídky nebudou účastníkům zadávacího řízení vráceny a zůstávají majetkem zadavatele, neboť zadavatel je povinen originály nabídek účastníků zadávacího řízení archivovat v souladu a dle platné legislativy.

7.6. Nabídky musí být zadavateli doručeny ve lhůtě pro podání nabídek. Nabídka doručená po lhůtě pro podání nabídek se nepovažuje za podanou a v průběhu zadávacího řízení se k ní nepřihlíží.

7.7. Zadavatel si nevyhrazuje právo požadovat prokázání kvalifikace u poddodavatelů dodavatele.

7.8. Vysvětlení zadávací dokumentace:

Zadavatel může zadávací dokumentaci vysvětlit sám či na základě žádosti dodavatele v souladu a dle § 98 zákona. Dodavatel je oprávněn požadovat vysvětlení zadávací dokumentace a zadavatel je povinen vysvětlení uveřejnit, odeslat či předat v souladu se zákonem ve lhůtě 3 pracovních dnů od obdržení žádosti dodavatele o vysvětlení, pokud je žádost o vysvětlení dodavatelem zadavateli doručena včas, tj. je-li žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace zadavateli prokazatelně doručena nejpozději 3 pracovní dny před uplynutím lhůty dle § 54 odst. 5 zákona.

7.9. Zadavatel je oprávněn provést změnu nebo doplnění zadávací dokumentace v souladu a při dodržení podmínek stanovených zákonem.

7.10. Podmínky pro uzavření smlouvy

Zadavatel upozorňuje, že postupem podle § 122 odst. 3 zákona odešle vybranému dodavateli výzvu k předložení

- a) dokladů o jeho kvalifikaci, které zadavatel požadoval a nemá je k dispozici, a to včetně dokladů podle § 83 odst. 1 zákona; pokud zadavatel nepostupuje podle § 122 odst. 4 písm. b) zákona, musí doklady o základní způsobilosti prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti v době podle § 86 odst. 3 zákona,
- b) dokladů nebo vzorků, jejichž předložení je podmínkou uzavření smlouvy, pokud zadavatel postupoval podle § 104 zákona a nemá je k dispozici,
- c) dokladů podle § 85 odst. 1 zákona, pokud je zadavatel požadoval a nemá je k dispozici.

Nepředložení některé ze shora uvedených informací, dokumentů a/nebo dokladů před uzavřením smlouvy bude považováno zadavatelem za neposkytnutí součinnosti při uzavření smlouvy a zadavatel bude postupovat dle ust. § 125 odst. 1 zákona.

7.11. Součinnost před uzavřením smlouvy

U vybraného dodavatele, je-li českou právnickou osobou, zadavatel zjistí podle § 122 odst. 5 zákona údaje o jeho skutečném majiteli podle zákona upravujícího evidenci skutečných majitelů (dále jen „skutečný majitel“) z evidence skutečných majitelů podle téhož zákona (dále jen „evidence skutečných majitelů“). Zjištěné údaje zadavatel uvede v dokumentaci o zadávacím řízení veřejné zakázky.

7.12. Nebude-li možné zjistit údaje o skutečném majiteli postupem podle předešlého odstavce, vyzve zadavatel podle § 122 odst. 6 zákona vybraného dodavatele, je-li zahraniční právnickou osobou, k předložení výpisu z evidence obdobné evidenci skutečných majitelů nebo:

- a) ke sdělení identifikačních údajů všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem, a
- b) k předložení dokladů, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména:
 1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
 2. seznam akcionářů,
 3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku
 4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

7.13. Zadavatel upozorňuje účastníky, že dle ust. § 48 odst. 9 zákona zadavatel u vybraného dodavatele ověří naplnění důvodu pro vyloučení dle ust. § 48 odst. 7 zákona, tj. ověří, zda vybraný dodavatel, který je akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti, má vydány výlučně zaknihované akcie. Zadavatel vyloučí ze zadávacího řízení vybraného dodavatele, který je akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti a nemá vydány výlučně zaknihované akcie.

7.14. Vybraného dodavatele se sídlem v zahraničí, který je akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti, zadavatel požádá, aby v přiměřené lhůtě předložil písemné čestné prohlášení o tom, které osoby jsou vlastníky akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu účastníka zadávacího řízení s uvedením zdroje, z něhož údaje o velikosti podílů akcionářů vychází.

7.15. Výše uvedené neplatí pro vybraného dodavatele, který je akciovou společností, jejíž akcie v souhrnné jmenovité hodnotě 100 % základního kapitálu jsou ve vlastnictví státu, obce nebo kraje.

7.16. **Odpovědné zadávání**

7.16.1. Zadavatel dále stanovuje jako projev zásady odpovědného zadávání (zásady environmentálně odpovědného zadávání a zásady sociálně odpovědného zadávání) následující podmínky plnění předmětu zakázky.

- dodavatel je povinen při plnění veřejné zakázky zajistit zejména legální zaměstnání, férové pracovní podmínky, odpovídající úroveň bezpečnosti osob, které se budou na plnění veřejné zakázky podílet, a zohlednit dopad plnění veřejné zakázky na životní

prostředí. Dodavatel je povinen výše uvedený požadavek zajistit odpovídajícím způsobem rovněž u svých poddodavatelů.

- dodavatel v maximálně možném rozsahu odpad, který vzniká při plnění předmětu dílčí zakázky, předá k recyklaci a vytvoření druhotné suroviny (zejména se bude jednat o kovový odpad, plastový odpad a elektronický odpad) a předání takového odpadu k druhotnému využití na žádost zadavatele prokáže.
- Zadavatel bude současně vyžadovat řádné a včasné plnění finančních závazků vůči všem účastníkům dodavatelského řetězce podílejícím se na plnění veřejné zakázky.

Zadavatel při přípravě zadávacích podmínek včetně způsobu hodnocení nabídek a pravidel pro výběr dodavatele posoudil a zohlednil možnosti použití zásad sociálně a environmentálně odpovědného zadávání i možnosti uplatnění aspektů inovací při zadávání. S ohledem na povahu předmětu plnění zadavatel konstatuje, že při vytváření zadávacích podmínek veřejné zakázky včetně způsobu hodnocení nabídek a pravidel pro výběr dodavatele nebylo možné identifikovat prostor pro použití těchto zásad.

S ohledem na povahu veřejné zakázky neidentifikoval zadavatel témata odpovědného zadávání, která by byla v souladu s vymezeným účelem veřejné zakázky, jejím předmětem, zásadami přiměřenosti, rovného přístupu a zákazu diskriminace.

Vybraný dodavatel se bude řídit postupy uvedenými v následujících standardech:

- Pokyny OECD pro nadnárodní společnosti (OECD Guidelines on Multinational Enterprises)¹
- Obecné zásady OSN v oblasti podnikání a lidských práv (UN Guiding Principles on Business and Human Rights)²
- Deklarace Mezinárodní organizace práce o zásadách a základních právech při práci (ILO Declaration of the International Labour Organisation on Fundamental Principles and Rights at Work)³
- Mezinárodní listina lidských práv (UN International Bill of Human Rights)⁴,

a dále vybraný dodavatel

- zajistí respektování lidských práv, vč. práva na kolektivní vyjednávání, výši minimální mzdy, délku pracovní doby, zákazu dětské práce, nucené práce nebo nezákonné práce, neobchodování s lidmi, zajištění jistoty práce pro zaměstnance;
- zajistí, že se všemi lidmi se jedná stejně bez ohledu na jejich rasu, barvu pleti, náboženské vyznání, národnost, pohlaví, věk, zdravotní postižení, sexuální orientaci nebo jiný specifický rys;
- zajistí pracovní prostředí bez jakékoli formy obtěžování, ponižování či zstrašování;
- zajistí bezpečnost a ochranu zdraví svých pracovníků (vč. prevence pracovních úrazů);
- se nebude podílet na praktikách spojených s korupcí a úplatkářstvím či jiným nepatřičným plněním;
- zajistí, že relevantní osoby mohou oznamovat své stížnosti, problémy nebo podněty spojené s dodržováním lidských práv, nediskriminací apod. a nejsou za to postihovány;

¹ Dostupné zde: <https://mneguidelines.oecd.org/mneguidelines/>, v českém překladu dostupné zde: <https://mpo.gov.cz/assets/dokumenty/41879/57176/612167/priloha001.pdf>

² Dostupné zde: https://www.ohchr.org/sites/default/files/documents/publications/guidingprinciplesbusinesshr_en.pdf

³ Dostupná zde: <https://www.ilo.org/resource/conference-paper/ilo-1998-declaration-fundamental-principles-and-rights-work-and-its-follow>

⁴ Složená z Všeobecné deklarace lidských práv dostupné zde:

https://mzv.gov.cz/file/3156327/Vseobecna_deklarace_lidskych_prav.pdf; Mezinárodního paktu o občanských a politických právech a Mezinárodní pakt o hospodářských, sociálních a kulturních právech (Vyhláška ministra zahraničních věcí 120/1976 Sb. ze dne 10. května 1976 o Mezinárodním paktu o občanských a politických právech a Mezinárodním paktu o hospodářských, sociálních a kulturních právech)

- zajistí spravedlivé a transparentní jednání ve vztazích se svými dodavateli a jinými zákazníky;
- bude usilovat o minimalizaci dopadu svých činností na životní prostředí;
- a zajistí informování zadavatele o jakýkoliv skutečnostech, které by mohly poškodit její reputaci nebo způsobit finanční škody.

7.16.2. Omezení technologií použitých k plnění veřejné zakázky

Zadavatel je poskytovatelem strategické regulované služby podle zákona č. 264/2025 Sb., zákon o kybernetické bezpečnosti, v platném znění (dále jen „ZokB“). Dodavatel proto při návrhu a dodávce služeb podle této veřejné zakázky musí respektovat, že dne 17. prosince 2018 vydal Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost (dále jen „NÚKIB“) na základě tehdy platného zákona o kybernetické bezpečnosti Varování, č. j. 3012/2018NÚKIB-E/110, kde uvedl, že: „Použití technických nebo programových prostředků následujících společností, včetně jejich dceřiných společností, představuje hrozbu v oblasti kybernetické bezpečnosti:

- Huawei Technologies Co., Ltd, Šen-čen, Čínská lidová republika
- ZTE Corporation, Šen-čen, Čínská lidová republika“.

Dne 4. ledna 2019 vydal NÚKIB Metodiku k varování ze dne 17. prosince 2018 (dále jen „metodika“), kde jsou mj. určeny i postupy pro aktualizaci analýzy rizik. V souladu s vydanou metodikou provedl zadavatel analýzu rizik související s předmětnou veřejnou zakázkou na dodávky, jak je jeho povinností podle vyhlášky č. 409/2025 Sb., o bezpečnostních opatřeních poskytovatele regulované služby v režimu vyšších povinností. V návaznosti na to zadavatel identifikoval rizika spojená s výše uvedenými technickými a programovými prostředky či komponenty z nich odvozenými, které jsou pro plnění předmětu zakázky podstatné, jako neakceptovatelná, a současně identifikoval opatření k jejich zvládnutí, kterým je nepřipustění použití těchto prostředků v rámci plnění veřejné zakázky.

Zadavatel tak v rámci řízení rizik v oblasti kybernetické bezpečnosti na základě varování NÚKIB, navazující metodiky a provedené analýzy rizik, v souladu se ZokB a za účelem ochrany své kritické infrastruktury, nepřipouští v rámci plnění veřejné zakázky použití technických nebo programových prostředků společností (výrobců), které jsou uvedené v současné době platném varování NÚKIB jako hrozba v oblasti kybernetické bezpečnosti.

Pokud by některý z dodavatelů ve své nabídce nerespektoval zákaz uvedený v předchozím odstavci, tzn. že by pro plnění veřejné zakázky chtěl použít technické nebo programové prostředky výše uvedených společností (výrobců), zadavatel přistoupí k vyloučení takového dodavatele ze zadávacího řízení, a to s odkazem na § 48 odst. 2 písm. a) ZZVZ.

Plnění předmětu veřejné zakázky nabízené dodavatelem nesmí vyžadovat předávání systémových, ani uživatelských dat zadavatele do Čínské lidové republiky ani do jejích zvláštních administrativních oblastí (Honkong, Macao) či subjektům tam usídlených a nesmí umožňovat ani vyžadovat vzdálenou správu technických aktiv těchto území.

7.16.3. Součástí nabídky bude podepsané čestné prohlášení o odpovědném zadávání, které je přílohou č. 10 této zadávací dokumentace.

7.17. Neexistence střetu zájmu podle zákona č. 159/2006 Sb., a pravdivost údajů o skutečném majiteli

7.17.1. Účastník, který je obchodní společností, v nabídce prokáže, že v souladu s ust. § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZSZ“), a ust. § 37 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ nebo jím ovládaná osoba nevlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, která je účastníkem zadávacího řízení nebo poddodavatelem, prostřednictvím kterého tento účastník prokazuje kvalifikaci.

7.17.2. Účastník, který je obchodní společností, v nabídce dále prokáže, že skutečným majitelem toho účastníka zapsaným v evidenci skutečných majitelů z titulu osoby s koncovým vlivem ve smyslu zákona č. 37/2021 Sb., o evidenci skutečných majitelů, ve znění pozdějších předpisů, není veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ. Tuto zadávací

podmínku musí splňovat i poddodavatel, prostřednictvím kterého účastník prokazuje kvalifikaci.

- 7.17.3. Účastník k prokázání splnění podmínek dle odstavců 7.17.1 a 7.17.2 ZD předloží čestné prohlášení o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli, jehož vzor je přílohou č. 5 ZD. Tuto zadávací podmínku je účastník povinen splňovat po celou dobu zadávacího řízení, přičemž její nesplnění bude důvodem k vyloučení účastníka ze zadávacího řízení postupem dle ust. § 48 ZZVZ.
- 7.17.4. V případě podání společné nabídky jsou k prokázání splnění podmínek dle odstavců 7.17.1 a 7.17.2 ZD povinni předložit čestné prohlášení o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli dle předchozího odstavce všichni dodavatelé, kteří společnou nabídku podávají.
- 7.17.5. V návaznosti na předložení čestného prohlášení o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli dle odstavce 7.17.3 ZD účastník v závazném vzoru smlouvy, který je přílohou č. 1 ZD, zvolí tu variantu prohlášení o skutečném majiteli, která odpovídá předloženému čestnému prohlášení o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli. Neodpovídající variantu ze vzoru smlouvy odstraní.
- 7.17.6. V případě podání společné nabídky více dodavatelů účastník v závazném vzoru smlouvy ponechá všechny relevantní varianty prohlášení o skutečném majiteli, které odpovídají čestným prohlášením o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli předloženým dle odst. 7.17.4 ZD. Neodpovídající variantu ze vzoru smlouvy odstraní.
- 7.18. Prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením**
- 7.18.1. Účastník v souladu s ust. § 37 zákona v nabídce prokáže, že účastník, jeho statutární zástupci, jeho společníci (jedná-li se o právnickou osobu), koneční vlastníci/benefičienti (obmyšlení), skuteční majitelé, osoba ovládající účastníka či vykonávající vliv v účastníkovi a/nebo osoba mající jinou kontrolu nad účastníkem a ani jím poskytované plnění předmětu veřejné zakázky nepodléhají omezujícím opatřením – sankcím vydaným orgány Organizace spojených národů (OSN), Evropské unie (EU), České republiky ani orgány jiných států či mezinárodních organizací, kterými je Česká republika vázána na základě mezinárodních smluv nebo které by mohly bez dalšího vést k odpovědnosti společnosti ČEPRO za jejich nedodržení vyvozované orgány jiných států či mezinárodních organizací (dále také souhrnně jen „sankce“) a stejně tak dodržuje požadavky sankcí EU stanovené s ohledem činností Ruské federace destabilizující situaci na Ukrajině.
- 7.18.2. Účastník v nabídce dále prokáže, že (i) není státním příslušníkem Ruské federace ani fyzickou či právnickou osobou, subjektem nebo orgánem usazeným (se sídlem) v Ruské federaci; (ii) není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou přímo nebo nepřímo vlastněny z více než 50 % některým ze subjektů uvedených v bodě i); (iii) není a ani jeho statutární zástupci nejsou fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem jednajícím jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v bodě i) nebo ii) výše, (iv) na plnění předmětu plnění veřejné zakázky se v rozsahu přesahujícím 10 % její hodnoty neúčastní subdodavatelé, dodavatelé nebo subjekty, na jejichž kapacity účastník spoléhá, nebo jejichž prostřednictvím Dodavatel ve výše uvedeném zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci, uvedení v písmenech c) až d) výše, a to samostatně a/nebo společně a případně podléhající jiným sankcím;
- 7.18.3. Účastník k prokázání splnění podmínek dle odstavců 7.18.1 a 7.18.2 ZD předloží čestné prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením, jehož vzor je přílohou č. 6 ZD. Tuto zadávací podmínku je účastník povinen splňovat po celou dobu zadávacího řízení, přičemž její nesplnění bude důvodem k vyloučení účastníka ze zadávacího řízení postupem dle ust. § 48 zákona.
- 7.18.4. V případě podání společné nabídky jsou k prokázání splnění podmínek dle odstavců 7.18.1 a 7.18.2 ZD povinni předložit čestné prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením dle předchozího odstavce všichni dodavatelé, kteří společnou nabídku podávají.
- 7.19. Seznam osob, podílejících se na tvorbě nabídky**
- Účastník současně s nabídkou předloží seznam osob, které se podílely na tvorbě nabídky do tohoto zadávacího řízení, vč. jejich pracovního zařazení a stručného popisu činností ve vztahu k zakázce. Vzor seznamu je přílohou č. 7 této ZD.

Čl. 8. Zadávací řízení

8.1. Zahájení zadávacího řízení

Zadávací řízení je zadavatelem zahájeno odesláním oznámení o zahájení zadávacího řízení k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek a v Úředním věstníku Evropské unie v souladu s § 212 zákona.

8.2. Místo a lhůta k podání nabídek

Nabídka musí být podána v souladu s § 103 odst. 1 písm. c) zákona pouze v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje EZAK na internetových stránkách společnosti: <https://zakazky.ceproas.cz/>

Termín pro podání nabídek je uveden na profilu zadavatele.

8.3. Místo a čas otevírání nabídek

Otevíráním nabídek v elektronické podobě se rozumí zpřístupnění jejího obsahu zadavateli. Nabídky v elektronické podobě otevírá zadavatel po uplynutí lhůty pro podání nabídek v souladu s § 109 zákona.

Při otevírání nabídek bude provedena kontrola, zda nabídky byly doručeny ve stanovené lhůtě a v souladu s § 109 odst. 2 zákona.

Čl. 9. Přílohy zadávací dokumentace

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace jsou její přílohy:

- Příloha č. 1 Návrh smlouvy
- Příloha č. 2 Krycí list nabídky
- Příloha č. 3 Technická kvalifikace – seznam významných zakázek - vzor
- Příloha č. 4 Cena
- Příloha č. 5 Čestné prohlášení o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli
- Příloha č. 6 Čestné prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením
- Příloha č. 7 Seznam osob, podílejících se na tvorbě nabídky - vzor
- Příloha č. 8 Seznam poddodavatelů - vzor
- Příloha č. 9 Čestné prohlášení k základní způsobilosti
- Příloha č. 10 Čestné prohlášení o odpovědném zadávání
- Příloha č. 11 Rozpis dodávek
- Příloha č. 12 Dohoda o bezpečnostních aspektech při poskytování plnění

V Praze

ČEPRO, a.s.

.....
Mgr. Jan Duspěva
předseda představenstva

.....
Ing. František Todt
člen představenstva