



k výběrovému řízení s názvem

„Snižování energetické náročnosti výrobního procesu pokovení ve vakuu ve společnosti ČEGAN s.r.o.“

1. Zadavatel

Název zadavatele: ČEGAN s.r.o.
Adresa sídla: Husova 1693/35, 664 51 Šlapanice
IČO: 26274744
DIČ: CZ26274744
Zastoupený: Ing. Ondřej Kaválek Ph.D., jednatel
I. Kontaktní osoba: Ing. Eva Čeganová
Kontaktní email: eva.ceganova@cegan.cz
Telefon: +420 606 430 920

2. Obecná ustanovení

Zadavatel zakázky je žadatelem o dotaci z dotačního programu OP PIK ÚSPORY ENERGIE - VI. a toto zadávací řízení se řídí Pravidly pro výběr dodavatelů OP PIK, č. j.: č. j.: MPO 700007/20/61010/61000 (dále jen „Pravidla“). Zadávací řízení se neřídí zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“). Pokud se zadavatel na určité ustanovení ZZVZ odkazuje, má se za to, že pouze odkázal na přiměřené použití příslušného ustanovení a nikoliv na celý právní předpis, přičemž obdobné pravidlo je zakotveno i v Pravidlech, ledaže Pravidla stanoví přímé užití konkrétního ustanovení ZZVZ.

Přestože tato zadávací dokumentace vymezuje předmět zakázky v podrobnostech nezbytných pro zpracování nabídky, jsou účastníci oprávněni požadovat po zadavateli dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Žádost musí být písemná a musí být doručena k rukám kontaktní osoby za zadavatele.

Účastník je oprávněn po zadavateli požadovat písemně vysvětlení zadávacích podmínek. Písemná žádost musí být zadavateli doručena nejpozději 4 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Zadavatel odešle vysvětlení zadávacích podmínek, případně související dokumenty, nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení žádosti. Vysvětlení zadávacích podmínek zveřejní zadavatel na profilu zadavatele a zároveň je neprodleně písemně oznámí všem dosud známým účastníkům.

Informace a údaje uvedené v jednotlivých částech této zadávací dokumentace a v přílohách zadávací dokumentace vymezují závazné požadavky zadavatele na plnění zakázky.



Tyto požadavky je zadavatel povinen plně a bezvýhradně respektovat při zpracování své nabídky a ve své nabídce je akceptovat. Neakceptování požadavků zadavatele uvedených v této zadávací dokumentaci a v jejích přílohách či změny obchodních podmínek bude považováno za nesplnění zadávacích podmínek s následkem možného vyloučení účastníka z další účasti na zadávacím řízení.

3. Charakteristika zakázky

Předmětem plnění je dodávka technologie na vakuové pokovení plastů pomocí 99,99% Al. V rámci technologie bude dodán hardware a software.

Rozsah a technické provedení zakázky je dáno zadávací dokumentací respektive přílohou č. 1 této Zadávací dokumentace.

Předpokládaná hodnota dodávky je 8 680 000,- bez DPH.

Zadavatel neumožňuje dílčí způsob řešení výběrového řízení.
Zadavatel neumožňuje variantní řešení.

Účastník doloží detailní technický popis řešení - celkové technické parametry, které musí být v souladu s technickými parametry Zadávací dokumentace.

Jsou-li v Zadávací dokumentaci nebo jejich přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

4. Místo a termín plnění zakázky

Místem plnění zakázky je objekt společnosti ČEGAN s.r.o., Husova 1693/35, 664 51 Šlapanice.

Nejzazší termín dodání a instalace technologie je stanoven do 4 měsíců od podpisu smlouvy. Tímto datem se rozumí dokončení dodávky a uvedení do provozu všech částí zařízení a předání bez vad a nedodělků k plnohodnotnému účelu užívání. Termín splnění zakázky je rovněž jedním z hodnotících kritérií.

5. Kvalifikační předpoklady

Kvalifikace je stanovena v souladu v čl. 15) písm. a) Pravidel pro výběr dodavatelů, a to v souladu s § 73 odst. 1 až 4 zákona.

Prokázání splnění kvalifikace podle požadavků zadavatele stanovených v souladu s Pravidly pro výběr dodavatelů je předpokladem posouzení a hodnocení nabídky účastníka ve výběrovém řízení.

Splněním kvalifikace se v tomto případě rozumí:



- a) prokázání splnění základní způsobilosti dle § 74 zákona
- b) prokázání splnění profesní způsobilosti dle § 77 zákona
- c) prokázání splnění technické kvalifikace dle § 79 zákona

Lhůtou pro prokázání splnění kvalifikace je lhůta pro podání nabídek. Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 zákona musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců před dnem podání nabídky.

Účastník o zakázku prokáže následující kvalifikační předpoklady způsobem, který je u kvalifikačního předpokladu uveden. Nesplnění kvalifikačních předpokladů může vést k vyloučení účastníka o zakázku z účasti v tomto výběrovém řízení, pokud by nebylo doplněno ze strany účastníka.

Veškeré doklady požadované k prokázání splnění kvalifikace budou předloženy v prosté kopii nebo ověřené kopii. Doklady prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů a výpis z obchodního rejstříku a živnostenského rejstříku nesmí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší 90 kalendářních dnů.

Základní kvalifikační předpoklady

Zadavatel pro prokázání základní způsobilosti doloží čestné prohlášení, které je v souladu s § 74 odst. 1 ZZVZ, příloha č. 2 této Zadávací dokumentace.

Toto čestné prohlášení bude v písemné formě s podpisem osoby oprávněné jednat a podepisovat, dle Obchodního rejstříku nebo obdobné evidence, za subjekt ucházející se o zakázku, nebo za něj vystupovat na základě udělené plné moci.

Profesní kvalifikační předpoklady

Dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti předložením výpisu z Obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

Technické kvalifikační předpoklady

Zadavatel požaduje k prokázání kritéria technické kvalifikace předložit následující dokumenty:

dle § 79 odst. 2 písm. b) zákona-seznam významných zakázek za poslední 5 let před zahájením výběrového řízení včetně uvedení ceny a doby jejich ukončení realizace a identifikace objednatele.

Vymezení minimální úrovně kritéria technické kvalifikace dle § 73 odst. 6 písmo b) zákona:

Uchazeč splňuje technickou kvalifikaci, pokud v posledních pěti letech provedl alespoň 5 dodávek včetně montáže obdobného charakteru, jako je předmět plnění zakázky, tj. dodávku a instalaci technologie na vakuové pokovení plastů pomocí 99,99% Al s hardware a software v rámci České republiky nebo EU. Rozhodné období 5 let před zahájením zadávacího řízení je splněno, pokud zakázky byly v rozhodném období dokončeny. Pro splnění prokázání



kritéria technické kvalifikace předloží uchazeč čestné prohlášení o splnění technické kvalifikace (viz. Příloha č. 1: Specifikace požadovaných technických parametrů dílčích zařízení dále Příloha č. 4: Seznam významných zakázek za posledních 5 let a Zadávací dokumentací).

6. Obsah nabídky

Nabídka musí obsahovat níže uvedené položky, doporučené pořadí je následující:

1. Krycí list nabídky obsahující označení zakázky, identifikační údaje účastníka, jméno osoby oprávněné jednat za dodavatele dle Obchodního rejstříku či na základě zmocnění, kontaktní údaje, prohlášení o vázanosti nabídky po dobu zadávací lhůty s podpisem osoby oprávněné jednat za účastníka. Povinný vzor krycího listu je přílohou č. 3 této zadávací dokumentace.
2. Technický popis jednoznačně prokazující splnění technických požadavků uvedených v technické specifikaci.
3. Detailní rozpis nabídkové ceny. Konečná cena musí být uvedena s DPH i bez DPH. Samostatně by mělo být vyčísleno DPH, případně připojit informaci, že dodavatel není plátcem DPH.
4. Záruční a platební podmínky.
5. Doklady dokazující splnění kvalifikačních předpokladů uvedených v bodě č. 5 této zadávací dokumentace včetně čestného prohlášení dodavatele, které je přílohou č. 2 této zadávací dokumentace.

Nabídka musí být podepsána osobou oprávněnou jednat za účastníka dle Obchodního rejstříku či jiné obdobné evidence, pokud v ní je zapsán.

Nabídka nesmí obsahovat přepisy a opravy, které by mohly uvést zadavatele v omyl.

7. Způsob zpracování nabídky

Nabídky je nutné dodat zalepených a nepoškozených obálcích, které musí být označeny identifikačními údaji zájemce (název firmy, adresa, IČ, razítko) a na zadní straně musí být uveden nápis „**VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ – NEOTVÍRAT, „Snižování energetické náročnosti výrobního procesu pokovení ve vakuu ve společnosti ČEGAN s.r.o.“**, Ing. Ondřej Kaválek Ph.D., Husova 1693/35, 664 51 Šlapanice“.

Nabídka bude zpracována v českém nebo anglickém jazyce.

Nabídka musí být předložena ve dvou vyhotoveních, a to v tištěné podobě a v podobě elektronické na datovém nosiči (např. USB flash disk).



Výběrová komise vybere nejvýhodnější nabídku na svém veřejném zasedání, které se bude konat ihned po skončení lhůty pro podání nabídek dne 21. června 2021 v 9:00 hodin ve Šlapanicích na adrese zadavatele: Husova 1693/35, 664 51 Šlapanice.

8. Hodnocení účastníků

Základním hodnotícím prvkem výběru je ekonomická výhodnost nabídky.

Hodnocení je složeno ze tří dílčích kritérií, kterým byla dle důležitosti přiřazena váha v procentech. Součet vah jednotlivých kritérií odpovídá 100%. Celkový, maximální počet bodů rozdělovaný za tři kritéria je 100 bodů.

Pořadí dle váhy	Kritérium hodnocení	Váha (v %)
1. Kritérium	Celková výše nabídkové ceny bez DPH	60
2. Kritérium	Termín dodání kompletní technologie od podpisu smlouvy	20
3. Kritérium	Rychlost servisního zásahu v hodinách od nahlášení	20

Kritérium č. 1 Celková výše nabídkové ceny bez DPH

Nejvíce bodů získá nabídka s nejnižší celkovou cenou. Jde o kritérium, kde má nejvýhodnější nabídka minimální hodnotu. Hodnocená nabídka získá bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100, procenta váhy (např. 60% = 0,6) a poměru nejvýhodnější nabídky k nabídce hodnocené. Bodové hodnocení bude vypočteno dle vzorce:

$$100 * (\text{nejvýhodnější nabídka} / \text{hodnocená nabídka}) * 0,6$$

Kritérium č. 2 Termín dodání kompletní technologie od podpisu smlouvy

Nejvíce bodů získá nabídka s nejkratší dodací lhůtou, s přepočtem na počet kalendářních týdnů. Jde o kritérium, kde má nejvýhodnější nabídka minimální hodnotu. Hodnocená nabídka získá bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100, procenta váhy (20% = 0,2) a poměru nejvýhodnější nabídky k nabídce hodnocené. Bodové hodnocení bude vypočteno dle vzorce:

$$100 * (\text{nejvýhodnější nabídka} / \text{hodnocená nabídka}) * 0,2$$

Hodnocení nabídek bude provedeno tak, že jednotlivé výsledky výpočtů dle vzorců pro dvě dílčí kritéria budou vynásobeny příslušnou vahou daného kritéria a hodnotou 100. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek bude následně stanoveno pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší hodnoty bodů.



Kritérium č. 3 Rychlost servisního zásahu v hodinách od nahlášení (typová závada: Ztráta přílnavosti Al (hliník) – zásah: nastavení a optimalizace procesních parametrů

Nejvíce bodů získá nabídka s nejkratší rychlostí servisního zásahu od nahlášení typové závady technologie, s přepočtem na počet hodin. Jde o kritérium, kde má nejvýhodnější nabídka minimální hodnotu. Hodnocená nabídka získá bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100, procenta váhy (20% = 0,2) a poměru nejvýhodnější nabídky k nabídce hodnocené. Bodové hodnocení bude vypočteno dle vzorce:

$$100 * (\text{nejvýhodnější nabídka} / \text{hodnocená nabídka}) * 0,2$$

Hodnocení nabídek bude provedeno tak, že jednotlivé výsledky výpočtů dle vzorců pro dílčí kritéria budou vynásobeny příslušnou vahou daného kritéria a hodnotou 100. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek bude následně stanoveno pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší hodnoty bodů.

Pokud vyhoví stanoveným kritériím zadávací dokumentace jediná nabídka, bude vybrána bez hodnocení dle kritérií výběru uvedených v bodě č. 8. této Zadávací dokumentace.

9. Lhůta a místo pro předkládání nabídky

Místem pro podání nabídek účastníků je níže uvedená adresa zadavatele, přičemž v případě zasílání nabídek poštou je rozhodující datum přijetí nabídky, nikoliv datum odeslání. Nabídky přijaté po uplynutí lhůty pro předkládání nabídek nebudou hodnoceny.

Osobní podání nabídky je možné v pracovních dnech vždy od 8.00 hod do 16.30 hod, poslední den lhůty pro podávání nabídek však jen do 9.00 hod.

Adresa: Husova 1693/35, 664 51 Šlapanice
Kontaktní osoba: Ing. Eva Čeganová
E- mail: eva.ceganova@cegan.cz
Tel.: +420 606 430 920

Soutěžní lhůta pro předkládání nabídek začíná běžet dnem následujícím po zveřejnění výběrového řízení na profilu zadavatele a v Centrální databázi výběrových řízení a končí dne 21.června 2021 v 9:00 hodin.

Zadávací dokumentace je k dispozici po celou dobu běhu lhůty na stránkách profilu zadavatele <https://www.tenderarena.cz/profil/CEGAN>.

10. Obchodní podmínky



Nabídková cena předmětu zakázky je cenou konečnou, nejvýše přípustnou bez možnosti navýšení. Musí obsahovat veškeré náklady nutné a uznatelné k realizaci předmětu zakázky. Nabídková cena musí zahrnovat dopravu do provozovny zadavatele. Nabídková cena musí být uvedena ve variantě s DPH i bez DPH.

Zadavatel má možnost poskytnout až 90% celkové ceny v době expedice technologie od dodavatele. Zbývající doplatek celkové ceny proběhne po dokončení a instalaci technologie a předání bez vad a nedodělků, aby mohlo dojít k plnohodnotnému účelu užívání.

Vystavené faktury budou mít splatnost minimálně 21 kalendářních dnů.

Záruční doba musí být minimálně 12měsíců.

Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s předáním díla se stanovuje ve výši 0,01 % z ceny díla za každý den prodlení, smluvní pokuta za prodlení objednatele s úhradou faktury oproti termínu splatnosti se stanovuje ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.

11. Náklady účasti

Veškeré náklady zájemce související s účastí na výběrovém řízení nese samotný zájemce.

12. Ostatní

Dle § 2e zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě bude vybraný dodavatel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Toto ustanovení bude rovněž zakotveno do smlouvy mezi zadavatelem a dodavatelem.

Veřejné otevírání obálek proběhne dne 21.6.2021 v 9:05 na adrese zadavatele Husova 1693/35, 664 51 Šlapanice. Nabídky předložené s nabídkovou cenou v cizí měně budou přepočítány kurzem ČNB platnému k poslednímu dni lhůty pro podávání nabídek.

Zadávací lhůta, tj. doba, po kterou jsou dodavatelé svými nabídkami vázáni, začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek. Zadavatel stanovuje, že lhůta skončí 21.7.2021.

Zadavatel si vyhrazuje právo výběrové řízení zrušit v souladu s Pravidly pro výběr dodavatelů OP PIK, č. j.: MPO 700007/20/61010/61000.

Společnost prohlašuje, že toto výběrové řízení není veřejnou obchodní soutěží ani veřejným příslibem a nejedná se o veřejnou zakázku realizovanou dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Zakázka je v předpokládané hodnotě nižší, než je hodnota zakázky na dodávky dle novelizovaného nařízení vlády č. 335/2019 Sb., o stanovení finančních limitů a částek pro účely zákona o zadávání veřejných zakázek.



Povinností vítězného dodavatele je spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě.

Jsou-li v ZD nebo jejich přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

Zadavatel účastníkům doručené nabídky nevrací.

Přílohy k zadávací dokumentaci:

Příloha č. 1: Specifikace požadovaných technických parametrů dílčích zařízení

Příloha č. 2: Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti

Příloha č. 3: Krycí list nabídky

Příloha č. 4: Seznam významných zakázek za posledních 5 let

Ve Šlapanicích dne 28.5.2021

.....

Za zadavatele Ing. Ondřej Kaválek Ph.D.
jednatel společnosti

Příloha č. 1: Specifikace požadovaných technických parametrů zařízení

Stručný popis: Předmětem plnění je dodávka technologie na vakuové pokovení plastů pomocí 99,99% Al. V rámci technologie bude dodán hardware a software.

Minimální požadavky (funkcionality) na zařízení, dodavatele (nutno splnit případně nabídnout lepší parametry než požadované):

Požadované technické parametry technologie na vakuové pokovení plastů	Nabídnuté hodnoty ANO/NE
Počet vertikálních planet v dveřích 2 – nastavitelná rychlost otáčení v rozsahu 1-30 rpm/min. /	
Průměr planet min.540 mm Výška planet 1500 mm	
Stroj musí být připraven na rychlou výměnu přípravku pomocí vozíku pro výměnu přípravku na kole	
Čas dosažení vakua 5 x 10 ⁻⁴ mbar max. 2 minuty	
Standardní čas cyklu pokovení (žhavení, základní lak, Al odpařování, vrchní lak) max. 8 min – kontinuální výroba je umožněna pomocí dvojitých dveří	
Aktivní (k dílcům orientovaná) plocha elektrod (v komoře při procesu) min. 1.50 m ²	
Zdroj plasmy musí umožnit efektivní výkon ve výši min. 6,5kW spolu s deskovými elektrodami	
Napětí 400V / PE +/- 10% 50Hz Příkon max. 100kw	
Spotřeba vody max. 80l/hod	
Tlak vzduchu max. 7 bar	
Tří stupňový proces dosažení vakua	
20000 l/s olejová difusní pumpa/20000 l	
Rootova pumpa s výkonem do 7040m ³ /hod	
Rotační pumpa min. 630m ³ / hod	
Zařízení musí být připraveno na rozšíření o 2. primární vývěvu stejného výkonu jako původní tak, aby byl umožněn provoz zařízení pouze s jednou vývěvou či dvěma vývěvami současně. Toto rozšíření nesmí mít vliv na půdorys a výšku zařízení. Provoz s jednou vývěvou tak musí umožnit opravu druhé vývěvy bez zastavení výroby	

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost

Vychlazování procesu vč. náplně cryo oleje	
Plně automatizovaný řídicí systém PLC	
1ks náhradní sady sestavující věž, plechy a katody	
Dokumentace v českém jazyce (údržba a návod na použití)	
Řízení	
Řízení s dotykovým, barevným monitorem	
Sledování výrobních parametrů numericky a graficky, statistické vyhodnocení, histogram	
Možnost nastavení tolerancí výrobních parametrů a zastavení stroje při jejich kritickém překročení	
Rozhraní USB na stroji	
Cyklus stroje volně programovatelný	
Protokol výrobních dat	
Možnost vzdáleného přístupu k zařízení	
Ovládací systém odolný proti prachu, vibracím a výpadku elektrické energie – použití průmyslového PC s flash diskem místo standardního HDD	
Záruka	
Záruka na zařízení min.12 měsíců vč. náhradních dílů	
Školení v českém jazyce a technická podpora v českém jazyce	
Další požadavky	
Dodavatel musí zaručit, že minimálně jednou ročně odběrateli poskytne ve vlastní laboratoři s odborným personálem možnost otestovat kvalitu výroby. Laboratoř musí být vybavena: - pro měření tloušťky pokovené vrstvy - pro měření tloušťky vrstvy plasma polymeru a index lomu - pro odrazivost v rozsahu VIS, IR a UV - povrchovým profilerem, - spektrálním ellipsometrem s vysokým rozlišením - sférickým spectrophotometerem /	
Maximální rozměry stroje (včetně otevřených dveří) nesmí překročit: Délka: 6000 mm / Šířka: 5500 mm / Výška: 3800 mm	

Celková cena musí zahrnovat: nákup zařízení, dopravu na místo realizace, instalaci, testovacího provozu a zaškolení obsluh



Příloha č. 2: Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti

Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti

1. Identifikační údaje dodavatele celé zakázky nebo některé z jejich dílčích částí

Obchodní firma
Sídlo / adresa

IČ
DIČ

2. Čestné prohlášení dodavatele

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 <http://www.zakonyprolidi.cz/cs/2016-134 - f5807572> nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle předchozího odstavce písm. a) splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle předchozího odstavce písm. a) splňovat:

- a) tato právnická osoba
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Čestně prohlašuji, že nenaplňuji výše uvedené důvody nezpůsobilosti a jsem tedy způsobilým dodavatelem.

V dne

.....
Podpis statutárního zástupce



Příloha č. 3: Krycí list nabídky

Krycí list nabídky

1 Základní identifikační údaje

1. Zakázka	
Název:	
2. Základní identifikační údaje o účastníkovi	
Obchodní firma / Jméno a příjmení:	
Sídlo / Místo podnikání:	
Tel.:	
E-mail (pro komunikaci v průběhu výběrového řízení):	
URL adresa:	
IČ:	
DIČ:	
Kontaktní osoba:	
3. Kritéria hodnocení	
Nabídková cena v Kč bez DPH (60 %)	
Termín dodání kompletní technologie od podpisu smlouvy (20%)	
Rychlost servisního zásahu v hodinách od nahlášení (20 %)	
4. Osoba oprávněná jednat za účastníka	
Titul, jméno, příjmení:	
Funkce:	
Podpis osoby oprávněné jednat za účastníka:	
Pozn.: V případě podpisu osoby, která nejedná za účastníka jako statutární orgán či jeho člen ve smyslu způsobu jednání dle OR, je nutné doložit plnou moc.	



2 Hodnotící kritéria

Měna, ve které bude nabídková cena uvedena:

Konečná nabídková cena bez DPH:

Konečná nabídková cena včetně DPH:

Termín dodání kompletního předmětu plnění:

Rychlost servisního zásahu v hodinách od nahlášení:

Vymezení kompletního předmětu plnění:

Příloha č. 1: Specifikace požadovaných technických parametrů zařízení

Stručný popis: Předmětem plnění je dodávka technologie na vakuové pokovení plastů pomocí 99,99% Al. V rámci technologie bude dodán hardware a software.

3 Prohlášení

Dodavatel prohlašuje, že je srozuměn s tím, že výše uvedená nabídková cena je konečná, bez možnosti uplatnění tzv. víceprací. Dodavatel prohlašuje, že je vázán celým obsahem své nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty.

4 Osoba/osoby oprávněná/é jednat za dodavatele*

Titul	
Jméno	
Příjmení	
Pozice ve firmě	
Podpis	

*Oprávněnou osobou se rozumí statutární zástupce účastníka nebo na základě písemné plné moci pověřená osoba. V takovém případě musí být součástí nabídky plná moc nebo obdobný dokument.