

Č.j.: SUSPK/3878/2024

**Výzva k podání cenové nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu (poptávkové řízení – uzavřená výzva)**

Správa a údržba silnic Pardubického kraje Vás tímto vyzývá k podání cenové nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „**Pronájem pokladače živičných směsí (finišer)**“ (dále jen „veřejná zakázka“).

## **1. Identifikační údaje zadavatele**

### **1.1 Zadavatel**

Název zadavatele: Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Sídlo: Doubravice 98, 533 53 Pardubice  
IČ: 00085031  
DIČ: CZ00085031  
Právní forma: příspěvková organizace  
Bankovní spojení: 2433315074/2700  
ID datové schránky: ffhk8fq

### **1.2 Osoby oprávněné jednat jménem zadavatele**

Ing. Zdeněk Vašák – ředitel

Ing. Jiří Synek – jmenovaný 1. zástupce statutárního orgánu

### **1.3 Kontaktní osoba zadavatele**

Kontaktní osobou ve věcech odborně-technických souvisejících s tímto poptávkovým řízením je p. Jaroslav Vojta, specialista pro strojní akvizice, e-mail: [jaroslav.vojta@suspk.cz](mailto:jaroslav.vojta@suspk.cz).

## **2. Specifikace VZMR**

### **2.1 Druh veřejné zakázky**

Jedná se o veřejnou zakázku malého rozsahu na služby.

### **2.2 Předmět VZMR**

Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci tohoto poptávkového řízení je zajištění „**Pronájem pokladače živičných směsí (finišer)**“ v rozsahu specifikovaném touto výzvou k podání cenové nabídky.

### **2.3 Místo plnění**

#### **A/ Cestmistrovství Pardubice**

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Cestmistrovství **Pardubice, Doubravice 98, 533 53 Pardubice**

### **2.4 Doba plnění**

Termín plnění veřejné zakázky je **od 14.5.2024 na dobu 60 pracovních dnů.**

**2.5** Pronájem bude realizován v souladu s platnými zákony ČR a ČSN a dle obecně závazných a doporučených předpisů a metodik.

### **3. Vymezení podmínek pro předmět plnění**

#### **3.1 Základní požadavky na pronájem pokladače živičných směsí (finišer)**

##### **Technické požadavky pro pronájem pokladače živičných směsí (finišer)**

1. Finišer na pokládku živičných směsí ojetý nebo továrně nový.
2. Rok výroby min. 2023, počet Mh max. 150.
3. Finišer na pokládku živičných směsí s minimální šířkou pokládky 1800 mm. Základní šířka hladicí výsuvné lišty plynule stavitelné od max. 1800 mm do min. 3400 mm, šířka pokládky s přídatnými nástavci 4 500 mm, s možností dokoupení přídatných nástavců do šířky 5 m. Tloušťka pokládané vrstvy do 200 mm.
4. Pásový podvozek s pryžovými deskami s dvěma oddělenými hydrostatickými pohony.
5. Průchodnost materiálu (max. výkon) min. 300 t/hod.
6. Přejezdová rychlost min 4 km/hod.
7. Motor o výkonu minimálně 72 kW splňující platné emisní normy pro provoz v ČR, úsporné elektronické řízení motoru ECO.
8. Střechovitý profil pokládky od -2,5 % do +3 % hydraulicky stavitelný.
9. Obslužný můstek nebo pracovní plošina vybavena dvěma sedadly řidiče, otočné směrem ven do boku, s bočním průhledným krytem a se sklápěcí stříškou, do šířky výsuvnými markýzami pro ochranu posádky i při vychýleném sedadle s ovládacím panelem s barevným displejem pro obsluhu a kontrolu finišeru a s dvěma ovl. panely s barevným displejem pro levou a pravou stranu lišty k nastavení hladicí lišty.
10. Dvě zpětná zrcátka.
11. Pohon obou náprav, signalizace zpětného chodu.
12. Dva oddělené hydrostatické pohony pro pásy nezávisle elektronicky řízené. Pojezdová rychlost plynule nastavitelná do min. 25 m/min. Změna směru jízdy (vlevo nebo vpravo) pod zatížením bez použití spojky.
13. Řízení finišeru změnou pracovní rychlosti pásových pojezdů.
14. Obsah násypky živice min. 9 000 kg, vstupní klapka násypky odklopitelná k servisním účelům nahoru. Vzájemně nezávislé vyklápění bočních stěn násypky pomocí zvedacích válců, tlačné rolny pro nákladní vozidla na násypce kyvně zavěšené s možností posunutí vpřed o nim. 75 mm.
15. Čelní sklápěcí klapka násypky hydraulicky ovládaná.
16. Příčkové dopravníky (podavače), krátkodobě se zpětným chodem.
17. Hladicí výsuvná lišta 1,8 m až 3,4 m s hutnicími lištami (pěch – tamper) a vibrací, možnost hydraulického odlehčení lišty pro zlepšení trakce finišeru. Vyhřívané ližiny bočnic.
18. Elektrické vyhřívání hladicí lišty s indikací ohřevu v místě obsluhy. Vytápění lišty při volnoběhu vznětového motoru.
19. Automatické uzamčení výšky hladicí lišty při zastavení finišeru.
20. Vzájemně nezávislé hydrostatické pohony šneků a podávačů.

21. Rozdělovací šneky reversibilní letmo zavěšené s plynulou regulací.
22. Hydraulicky poháněný částečně reversibilní podávací pás s plynule nastavitelnou rychlostí.
23. Nivelace podélná a příčná. Dva ovladače nivelace, min. jeden ultrazvukový snímač a jeden mechanický snímač, včetně snímače na lankovou dráhu.
24. Čidlo příčného sklonu v širokém rozsahu min. +/-10%.
25. Ultrazvukové ovládání podávacích rozdělovacích šneků, hydraulické nastavení výšky šneků.
26. Snímací ližiny v délce min. 0,30 m, 1 m a třmen ke snímání z lanka.
27. Čistící zařízení s nádrží na separační prostředek s min. 10 m samonavíjecí hadicí
28. Ruční postřik s min. 2 - metrovou hadicí pro čištění stroje.
29. Sedadla řidiče a ovládací panely splňující požadavky ergonomické práce.
30. Ovládací panel řidiče v modulárním provedení velký a kontrastní barevný displej umožňují snadnou obsluhu a kontrolu finišeru, včetně zobrazení důležitých provozních údajů.
31. Dva ovládací panely lišty pro levou a pravou lištu s barevným displejem pro nastavení lišty.
32. Brzdy lamelové automatické blokování ve stavu bez tlaku oleje.
33. Počítadlo provozních motohodin.
34. Transportní rozměry: min. průjezdová šířka 2200 mm, max. délka 5 000 mm, max. výška 3 100 mm.
35. Označení těžiště stroje pro transport.
36. Signalizace zpětného chodu.
37. Elektroinstalace 24 V.
38. Osvětlení stroje vpředu, vzadu a pracovního prostoru.
39. Výsuvný výstražný zábleskový maják oranžové barvy.
40. Výbava základním nářadím a montážními přípravky s uzamykatelnou skříňkou.
41. Zabezpečení proti vandalismu (uzamykatelná nádrž PHL a kryt ovládacího panelu).
42. Odpojovač akumulátorů.
43. Zjednodušené automatické ovládání finišeru při pokládce a přesunu po staveništi.
44. Do finišeru bude namontován profesionální telematický systém pro optimalizaci používání stroje a servisu.

### **3.2 Požadovaná dokumentace při předání předmětu VZMR**

Protokoly o předání a převzetí, záruční listy a záruční podmínky, servisní knihy (v českém jazyce). Návod k obsluze ve dvojím vyhotovení (jednou v elektronické podobě)

## **4. Předpokládaná hodnota**

**4.1** Předpokládaná hodnota VZMR byla stanovena na základě průzkumu trhu. Výše peněžitého závazku vyplývající z plnění VZMR nedosáhne částky **1 400 000,00 Kč bez DPH** (slovy: jedenmiliónčtyřístatisíc korun českých).

**4.2** Tato cena je maximální, pokud ji dodavatel překročí, jeho nabídka nebude dále posuzována.

## **5. Obsahové náležitosti nabídky**

**5.1** Obsahové náležitosti nabídky jsou:

- Krycí list nabídky (příloha č. 1);
- Termín plnění;
- Doklady prokazující splnění profesní způsobilosti;
- Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti (příloha č. 2);
- Prohlášení a záruka integrity (příloha č. 3);
- Závazný návrh smlouvy o poskytování služeb (příloha č. 4);
- Případné další přílohy a doplnění nabídky.

**5.2** Dodavatel musí nabídku zpracovat na kompletní zajištění předmětu plnění. **Varianty nabídky nejsou přípustné.**

**5.3** Součástí nabídky bude **uvedení termínu plnění.**

**5.4** Dodavatel musí nabídku zpracovat na kompletní zajištění předmětu plnění.

## **6. Pokyny a požadavky pro zpracování a podání nabídky**

**6.1** Nabídka musí být zpracována ve všech částech v českém jazyce (výjimku tvoří odborné názvy a údaje). V případě cizojazyčných dokumentů připojí účastník k dokumentům překlad do českého jazyka. Tato povinnost se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce a doklady o vzdělání v jazyce latinském.

**6.2** Nabídka bude předložena minimálně s následujícím obsahem v doporučené **struktuře**:

- a) návrh smlouvy o poskytování služeb podepsaný oprávněnou osobou vč. formátu MS Word;
- b) vyplněný Krycí list nabídky, kde bude uvedena celková nabídková cena;
- c) případné další přílohy (např. Prohlášení a záruka integrity či Čestné prohlášení).

### **Pokyny pro podání nabídky – elektronický nástroj**

- Uchazeč poptávkového řízení musí být pro možnost komunikace se zadavatelem prostřednictvím elektronického nástroje a pro podání nabídky registrován jako dodavatel v certifikovaném elektronickém nástroji E-ZAK.
- Podrobné informace o registraci a ovládání elektronického nástroje E-ZAK (uživatelská příručka pro dodavatele a manuál appletu elektronického podpisu) jsou dostupné na adrese: <https://ezak.suspk.cz/>. Zadavatel upozorňuje dodavatele, že registrace není okamžitá a podléhá schválení administrátorem systému.
- Systémové požadavky na PC pro podání nabídek jsou k dispozici na internetové adrese: <http://www.ezak.cz/faq/pozadavky-na-system>

- Komunikace a další úkony v řízení budou probíhat výhradně písemnou formou a elektronicky (prostřednictvím primárně elektronického nástroje). Zadavatel požaduje, aby dodavatel každou písemnost označil názvem veřejné zakázky a druhem písemnosti (např. žádost o vysvětlení apod.) a adresoval na kontaktní osobu poptávkového řízení.

**Veřejná zakázka je zadávána elektronicky pomocí elektronického nástroje E-ZAK.** Veškeré úkony se provádějí elektronicky, nestanoví-li Zadavatel v zadávacích podmínkách nebo v průběhu poptávkového řízení jinak.

Více informací k elektronickému nástroji viz <https://ezak.suspk.cz/>.

**Zadavatel si vyhrazuje, že rozhodnutí o vyloučení dodavatele bude zasláno pouze prostřednictvím Elektronického nástroje. Zadavatel si vyhrazuje, že oznámení o výběru dodavatele bude zasláno pouze prostřednictvím Elektronického nástroje. Zadavatel si vyhrazuje, že Rozhodnutí o zrušení poptávkového řízení bude zasláno pouze prostřednictvím Elektronického nástroje.**

**Zadavatel přílohou výzvy k podání cenové nabídky předkládá uchazečům vzorové formuláře obsahující předvyplněné požadavky Zadavatele, kterými je podmiňována účast v poptávkovém řízení, tj. Příloha č. 4 – závazný návrh smlouvy a přílohy č. 1 až 3.**

Uchazeč ve své nabídce předloží vyplněný **Krycí list nabídky a Prohlášení a záruku integrity**. Na splnění těchto podmínek zadavatel trvá.

## **7. Lhůta a místo pro podání nabídek, otevírání nabídek**

**7.1** Nabídky budou podávány prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK **do 6. května 2024 do 9:00 hodin na adresu poptávkového řízení: <https://ezak.suspk.cz/vz00001196>**. Za doručení nabídky se považuje okamžik jejího vložení prostřednictvím elektronického nástroje.

### **7.2 Otevírání nabídek**

Veřejné otevírání nabídek se, z důvodu podávání nabídek pouze v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje, nekoná a otevírání nabídek proběhne podle § 109 ZZVZ.

**7.3** Každý uchazeč může podat pouze jednu nabídku. Uchazeč nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný uchazeč v poptávkovém řízení prokazuje kvalifikaci.

## **8. Požadavky na kvalifikaci**

**8.1** Kvalifikovaným pro plnění veřejné zakázky malého rozsahu je uchazeč, který splní základní způsobilost, profesní způsobilost a technickou kvalifikaci.

**8.2 Zadavatel stanovuje, že uchazeč může předložení dokladů o základní způsobilosti nahradit písemným čestným prohlášením (viz příloha č. 2).**

**8.3 Splnění profesní způsobilosti** prokazuje dodavatel doložením:

- a) výpisu z obchodního rejstříku (je-li dodavatel do tohoto rejstříku zapsán) či jiné obdobné evidence, pokud je v ní dodavatel zapsán,
- b) dokladu o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu VZMR, zejména dokladu prokazujícího příslušné živnostenské oprávnění (výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona).

**8.4** Uchazeč prokáže splnění kvalifikace či způsobilosti v nabídce ve všech případech příslušnými doklady, jenž lze předložit v prostých kopiích. Doklady, prokazující splnění požadovaného kritéria, nesmí být ke dni zahájení poptávkového řízení starší 3 měsíců.

**8.5** Pokud uchazeč ve své nabídce neprokáže kvalifikaci stanoveným způsobem, nebude jeho nabídka dále hodnocena. Zadavatel má však právo požadovat vyjasnění nebo doplnění kvalifikace. **Neprokázání základní nebo profesní způsobilosti, i po případném doplnění, je nesplněním podmínky pro uzavření smlouvy a uchazeč bude v takovém případě z poptávkového řízení vyřazen.**

**8.6** Prokazování kvalifikace prostřednictvím jiných osob se nepřipouští.

**8.7** Plnění zakázky více dodavateli se nepřipouští.

## **9. Způsob hodnocení nabídek**

**9.1** Zadavatel stanovil jako kritérium hodnocení **nejnižší nabídkovou cenu v Kč bez DPH.**

**9.2** Hodnocení nabídek provede hodnotící komise na základě ekonomické výhodnosti podle výše nabídkové ceny v Kč bez DPH od nejnižší (1. v pořadí) po nejvyšší. **Zadavatel stanovuje, že údaje uvedené uchazečem v příloze č. 1 – krycí list nabídky bude považovat za rozhodující podklad pro stanovení pořadí nabídek.**

## **10. Ostatní ujednání**

**10.1** Správa a údržba silnic Pardubického kraje si vyhrazuje právo:

- nevracet podané nabídky,
- neposkytnout náhradu nákladů spojených se zpracováním a podáním cenové nabídky,
- upravit rozsah předmětu plnění v průběhu plnění veřejné zakázky dle výše finančních prostředků, které má zadavatel k dispozici,
- zrušit poptávkové řízení do doby uzavření smlouvy bez uvedení důvodu.

## **11. Upozornění k režimu poptávkového řízení**

**11.1** Tato veřejná zakázka je veřejnou zakázkou malého rozsahu ve smyslu § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění. Veřejná zakázka se řídí pouze zásadami uvedenými v § 6 tohoto zákona, další postupy tohoto poptávkového řízení nejsou stanovené zákonem.

### **Seznam příloh**

Příloha č. 1: Krycí list nabídky

Příloha č. 2: Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti

Příloha č. 3: Prohlášení a záruka integrity

Příloha č. 4: Závazný návrh Smlouvy

.....

Ing. Zdeněk Vašák

ředitel

Správa a údržba silnic Pardubického kraje