

## **VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK** **dle § 141 ods. 1 ZZVZ**

zpracovaná v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) pro **zadávací řízení na uzavření rámcové  
dohody na dodávky** s názvem:

**„Volně ložená kamenná sůl pro zimní údržbu silnic pro SUS  
PK – 2025/1“**

<b>Zadavatel:</b>	<b>Správa a údržba silnic Pardubického kraje</b>
se sídlem:	Doubravice 98, 533 53 Pardubice
zástupce:	Ing. Zdeněk Vašák, ředitel
Datum:	13.08.2025

## IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

### **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**

zástupce: Ing. Zdeněk Vašák, ředitel

Sídlo: Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Právní forma: příspěvková organizace

IČ: 00085031

DIČ: CZ00085031

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., číslo účtu: 19-1206774399/0800

tel: + 420 466 052 765

e-mail: [podatelna@suspk.cz](mailto:podatelna@suspk.cz)

ID Datové schránky: ffhk8fq

(dále také „**zadavatel**“)

Profil zadavatele: <https://ezak.suspk.cz/>

(dále jen „**profil zadavatele**“ nebo také „**elektronický nástroj**“)

## 1. INFORMACE O PŘEDMĚTU ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ A DALŠÍ NÁLEŽITOSTI

Jedná se o výzvu v rámci DNS k podání nabídky v rámci konkrétní části DNS.

### Předmět veřejné zakázky

CPV	Název
Posypová sůl	34227100-2

## II. PŘÍSTUP K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI

Zadávací dokumentace k této Veřejné zakázce je v souladu s § 96 odst. 1 a § 139 odst. 3 ZZVZ uveřejněna na profilu zadavatele: <https://ezak.suspk.cz/dns00000002> , a to ode dne uveřejnění oznámení o zahájení zadávacího řízení vedeného za účelem zavedení dynamického nákupního systému ve Věstníku veřejných zakázek.

## III. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA

Předmětem veřejné zakázky jsou dodávky posypové soli pro zimní údržbu komunikací pro zadavatele v rámci již zavedeného dynamického nákupního systému na dodávky posypové soli.

**Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí 34 780 500,- Kč bez DPH.**

Veřejná zakázka je rozdělena způsobem, kdy celkový požadovaný objem plnění bude realizován prostřednictvím dvou plnění, které budou samostatně oceňovány. Cena každého plnění bude stanovena jako součet jednotkových nabídkových cen za dodání do jednotlivých skladů zadavatele specifikovaných v příloze č. 3 zadávací dokumentace. V předmětné příloze jsou uvedeny názvy a adresy skladů, přičemž uchazeč je povinen při stanovení nabídkových cen zohlednit náklady na dopravu a složení do skladů kupujícího v závislosti na místě přímého odběru kupujícím. Ocenění jednotlivých položek uvedených v Cenové nabídce je uchazeč povinen provést samostatně v příloze č. 3, přičemž:

- Plnění č. 1 – dodávka posypové soli v rámci jarního a letního předzásobení, a to v celkovém objemu 10 625 tun
- Plnění č. 2 – dodávka posypové soli v rámci zimního dozásobení, a to v celkovém objemu 2 935 tun

Předpokládaná hodnota celého předmětu plnění veřejné zakázky činí 34 780 500,- Kč bez DPH. Předpokládaná hodnota jednotlivých plnění činí:

- Předpokládaná hodnota pro Plnění č. 1 činí 26 562 500,- Kč bez DPH
- Předpokládaná hodnota pro Plnění č. 2 činí 8 218 000,- Kč bez DPH

Jakákoliv dodaná posypová sůl musí splňovat minimální požadavky dle Přílohy č. 2 – Specifikace předmětu plnění této Výzvy.

#### IV. LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK

**Nabídky lze podat nejpozději do 25.08. 2025, 08:00 hodin, a to v elektronické podobě s využitím elektronického nástroje dle čl. 2 zadávací dokumentace pro zavedení dynamického nákupního systému.**

Otevírání nabídek účastníků v elektronické podobě se uskuteční po uplynutí lhůty pro podání nabídek. S ohledem na skutečnost, že nabídky je možné podávat pouze v elektronické podobě, otevírání nabídek se nebude konat veřejně.

#### V. ZPŮSOB PODÁNÍ NABÍDEK

Nabídku lze podat pouze v elektronické podobě s využitím certifikovaného elektronického nástroje E-ZAK, dostupného na: <https://ezak.suspk.cz/vz00001424> (k tomu blíže viz úprava v čl. 2 zadávací dokumentace pro zavedení dynamického nákupního systému).

Zadavatel stanovuje, že nabídka bude podána elektronicky v českém nebo slovenském jazyce ve formátu \*pdf, a to též v editovatelných formátech \*doc, \*xls, \*dwg apod. V anglickém jazyce mohou být uvedeny odborné názvy, pokud jsou v českém prostředí běžně používány a zároveň nemají vhodný český ekvivalent.

#### VI. POŽADAVKY NA OBSAH NABÍDKY

Účastník učiní součástí nabídky následující informace a dokumenty:

- krycí list;
- Cenová nabídka;
- potvrzení obsahu návrhu Kupní smlouvy v podepsaném formátu PDF a editovatelné podobě formátu Word;
- písemné prohlášení výrobce posypové soli ve smyslu přílohy č. 3 - Cenová nabídka, tj. že
  - a) garantuje účastníkovi pro tuto konkrétní veřejnou zakázku dodávku posypové soli v množství, které účastník uvádí ve své nabídce;
  - b) nabízená posypová sůl bude chemický ošetřena proti nespékavosti;
  - c) je účastník (dodavatel) oprávněn dodávat posypovou sůl – NaCl do České republiky;
- Síťová analýza podle vyhlášky MDS č. 104/1997 Sb., a chemický rozbor (ne starší 3 měsíců od data podání nabídky) podle Standardu pro chemické rozmrazovací materiály (součást předpisu MDS TP 116)1. Síťovou analýzu může účastník předložit dodatečně do doby před podpisem KS, ale do nabídky musí předložit dokument potvrzující, že si účastník zadal analýzu pro tuto veřejnou zakázku a v akreditované laboratoři uvedl Zadavatele jako příjemce výsledku, kterému výsledek přijde na adresu: SUS PK, Doubravice 98, 533 53 Pardubice. Tyto doklady budou následně přílohou návrhu smlouvy.

- smlouva, která tvoří Přílohu č. 1 této Výzvy (ve které budou vyplněny údaje, které jsou výslovně označeny pro doplnění ze strany účastníka), včetně všech požadovaných příloh; Smlouva před uzavřením bude případně formálně upravena dle částí veřejné zakázky, ve kterých byl dodavatel vybrán.
- ostatní dokumenty, které bude účastník považovat za vhodné.

Zadavatel upozorňuje na to, že nabídka nesmí být vnitřně rozporná. Jakékoliv nedostatky v nabídce je zadavatel oprávněn (nikoliv však povinen) řešit pouze v souladu s § 46 ZZVZ, který nedovoluje tzv. materiální změny nabídky. Nabízené plnění musí kvalitativně splňovat alespoň minimální požadavky stanovené v příloze č. 2 - Specifikace předmětu plnění této Výzvy.

## VII. KRITÉRIA HODNOCENÍ

Nabídky budou hodnoceny v souladu s § 114 a násl. ZZVZ podle jejich ekonomické výhodnosti. Ekonomicky nejvýhodnější nabídkou je nabídka, která v souhrnu nejlépe naplní stanovené kritérium hodnocení, tj. Nejnižší nabídková cena za celý předpokládaný objem předmětu plnění.

---

<sup>1</sup> Účastník učiní součástí nabídky právě jednu síťovou analýzu a chemický rozbor veřejné zakázky, na kterou podává nabídku. V případě, že bude v rámci nabídky přiloženo více těchto dokumentů, budou pro účely hodnocení brány v potaz pouze ty údaje v síťové analýze a chemickém rozboru, které jsou minimální (nejhorší).

### VII.1. Způsob hodnocení:

#### Nabídková cena

V rámci tohoto kritéria hodnocení bude zadavatel hodnotit výši nabídnuté ceny v Kč bez DPH, a to za dodání celého předpokládaného objemu předmětu plnění, včetně nákladů na dopravu, jakož i dalších souvisejících nákladů. Za nejvýhodnější nabídku se považuje nabídka s celkově nejnižší nabídkovou cenou.

V případě shodné výše nabídkových cen u více nabídek bude jako výhodnější vyhodnocena nabídka, kterou zadavatel obdržel dříve.

## VIII. ZPŮSOB ZADÁNÍ DÍLČÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Dílčí veřejná zakázka (případně její část) bude na základě této výzvy k podání nabídek zadána okamžikem uzavření smlouvy mezi zadavatelem a dodavatelem, který podal ekonomicky nejvýhodnější nabídku.

## IX. PŘÍLOHY:

- 1) – Příloha č. 1 - Návrh smlouvy
- 2) – Příloha č. 2 - Technické a kvalitativní požadavky posypové volně ložené soli granulace F
- 3) – Příloha č. 3 – Cenová nabídka – hodnocení

- 4) – Krycí list
- 5) – Příloha Kupní smlouvy č. 1 – Cenová nabídka
- 6) – Příloha Kupní smlouvy č. 2 – Seznam vážních míst

---

Ing. Zdeněk Vašák, ředitel  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje,  
příspěvková organizace kraje

## **Příloha č. 2 – Specifikace předmětu plnění**

### **Technické a kvalitativní požadavky posypové volně ložené soli granulace F**

Účastník je povinen v rámci své nabídky prokázat, že jím dodávaný materiál splňuje technické požadavky zadavatele. Tuto skutečnost prokáže dodavatel v nabídce předložením následujících dokladů:

- Sítová analýza podle vyhlášky MDS č. 104/1997 Sb., a chemický rozbor (ne starší 3 měsíců od data podání nabídky) podle Standardu pro chemické rozmrazovací materiály (součást předpisu MDS TP 116). Tyto doklady budou následně přílohou návrhu smlouvy.
- písemné prohlášení od výrobce, že je posypová sůl chemický ošetřena proti nespékavosti,
- písemné prohlášení výrobce posypové soli, že garantuje dodavateli pro tuto konkrétní veřejnou zakázku dodávku posypové soli v množství, které dodavatel uvádí ve své nabídce,
- písemné prohlášení výrobce posypové soli, že je dodavatel oprávněn dodávat posypovou sůl – NaCl do České republiky.

Dodavatel má povinnost zajistit posypovou sůl o parametrech stanovených zadavatelem:

Produkt musí splňovat kvalitativní podmínky, které jsou vymezeny státními normami vztahujícími se ke Zboží (ČSN EN), ČSN EN 16811-1, prováděcí vyhláškou č. 104/1997 Sb., příloha č. 7, k zákonu 13/1997 Sb., kterým se provádí zákon o pozemních komunikacích - skladba zrnitosti, podíl rozpustných a nerozpustných látek a předepsané procento vlhkosti, musí splňovat limity škodlivin u všech položek uvedených v Technických podmínkách ministerstva dopravy 116 části 3 Standard pro chemické rozmrazovací materiály.

**Zadavatel požaduje**, aby měl předmět plnění (posypová sůl) následující minimální vlastnosti a parametry:

Minimální podíl NaCl v nabízené/dodávané posypové soli granulace F musí být 99 % v suchém stavu (při 0 % obsahu H<sub>2</sub>O).

Dodávaná posypová sůl nesmí vykazovat při dodání více než 2 váhová procenta stálé vlhkosti.

Skladba zrnitosti provedená akreditovanou laboratoří.

Při dodání soli musí být akreditovanou laboratoří dokladovány údaje o chemickém složení, o podílu nerozpustných příměsí, o vlhkosti a skladbě zrnitosti v tomto členění:

pod 0,16 mm

od 0,16 mm do 0,80 mm

od 0,80 mm do 3,15 mm

od 3,15 mm do 5,00 mm

nad 5,00 mm

Posypová kamenná sůl musí splnit skladbou zrnitostí následující požadavky váhových procent jednotlivých frakcí:

do 0,16 mm	max. 5 % hmotnosti
do 0,80 mm	v rozmezí 10 - 40 % hmotnosti
do 1,60 mm	v rozmezí 30 – 80 % hmotnosti
do 3,15 mm	v rozmezí 90 – 100 % hmotnosti
do 5,00 mm	100 % hmotnosti (tolerance 2 % hmotnosti do velikosti zrna max. 8 mm)

Chemický rozbor dodávané kamenné posypové soli musí splňovat následující podmínky:

- a) byl proveden na vzorku shodném s vzorkem ze zápisu o jeho odběru dle TP 116 (Technické podmínky vydávané Ministerstvem dopravy pro chemické rozmrazovací a posypové materiály, nakládání s biologickým odpadem ze silničních pozemků) (dále jen „TP 116“),
- b) byl provedený způsobem dle TP 116,
- c) limity škodlivin v rozboru budou seřazeny podle TP 116.

- Sůl nesmí překračovat limity škodlivin dle TP 116
- Poskytovatel odpovídá za nespékavost posypové soli po dobu minimálně 48 měsíců.

Veškerá dodávaná posypová sůl je ošetřena proti spékavosti k tomu určeným prostředkem.

Sítová analýza a chemický rozbor musí obsahovat

- obchodní název nabízené soli
- zemi původu a název lomu/dolu
- obchodní název výrobce a dovozce
- specifikaci obsahu rozpustných a nerozpustných látek v procentech
- chemický rozbor musí obsahovat všechny položky uvedené ve Standardu pro chemické rozmrazovací materiály pod bodem „D“.

Bližší požadavky na předmět plnění stanoví dílčí výzvy k podání nabídek, popřípadě mohou být v těchto výzvách požadavky dle této přílohy částečně upraveny.

Zadavatel požaduje, aby při dokladování splnění technických a kvalifikačních podmínek (atest akreditované laboratoře) byl primárně uveden k doručení výsledku analýz protokolu o zkoušce, a to na adresu [veronika.vaclavickova@suspk.cz](mailto:veronika.vaclavickova@suspk.cz).

Dodavatel může při podání nabídky nahradit výsledek analýz protokolu o zkoušce potvrzením akreditované laboratoře o objednání provedení zkoušky kamenné posypové soli a o provedení odběru vzorku laboratoří. V potvrzení musí být uveden obchodní název objednatele provedení analýz. Výsledky analýz – Protokol o zkoušce musí být doručen zadavateli nejdéle ve lhůtě 5 dnů po termínu lhůty pro podání nabídek, nejdéle však před uzavřením Kupní smlouvy.



## **Limit škodlivin v chemických rozmrazovacích materiálech**

(1-11 ve vodě rozpustný podíl v mg/kg sušiny)

1. Arzen	5
2. Chrom celkový	10
3. Chrom šestimocný	1
4. Kadmium	1,5
5. Měď	10
6. Nikl	10
7. Olovo	10
8. Rtuť	0,5
9. Zinek	50
10. Fluoridy	50
11. Sulfidy	2

(12-16 obsah v mg/kg sušiny)

12. Kyanidy celkové <sup>3)</sup>	75
13. Kyanidy snadno uvolnitelné <sup>3)</sup>	8
14. Polycyklické aromatické uhlovodíky PAU <sup>1)</sup>	0,2
15. Polychlorované bifenyly PCB <sup>2)</sup>	0,1
16. Nepochlárnní extrahovatelné látky	50

Specifikace odkazů je uvedena v TP 116 schválených MDS-OPK pod čj. P-32102-120 dne 29.8.2002 s účinností od 1.10.2002.