

**Název  
zadavatele:** Město Krnov  
**Sídlo:** Hlavní náměstí 96/1  
79401 Krnov  
**IČO:** 00296139

## Zpráva o hodnocení nabídek

veřejné zakázky

**„Zřízení nového sdruženého přechodu pro chodce a cyklisty přes silnici III/0573 (býv. silnice I/57H), Krnov“**

identifikátor zakázky (systémové číslo VZ): „**P25V00000074**“

Na hodnocení nabídek se podíleli následující členové komise a náhradníci členů komise / fyzické osoby:

Jméno a příjmení	Podpis
Ing. Tomáš Hradil	
Ing. Klára Hazuchová	
Bc. Jan Šrubař	

## Hodnocení nabídek

### Seznam hodnocených nabídek

Seznam dodavatelů, jejichž nabídky byly předmětem hodnocení, je uveden v následující tabulce.

Pořadové číslo nabídky	Název	Sídlo	IČO
1.	BERKASTAV s.r.o.	Nádražní 955/11 79201 Bruntál	02657392

### Popis způsobu hodnocení nabídek s odůvodněním

Posouzení a hodnocení nabídek proběhlo v elektronickém systému E-ZAK Bc. Janem Šrubařem a Ing. Klárou Hazuchovou. Hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky malého rozsahu byla nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH.

### Popis hodnocení jednotlivých nabídek v rámci všech hodnotících kritérií

Hodnotící komise nejprve provedla hodnocení nabídky podle výše nabídkové ceny. Pořadí nemusela stanovovat, protože byla podána pouze 1 nabídka.

Následně provedla posouzení úplnosti předložené nabídky s nabídkovou cenou dodavatele BERKASTAV s. r. o., IČ 02657392, s nabídkovou cenou 749.000,00 Kč bez DPH. Nabídka je úplná.

Hodnotící komise v uvedeném složení schvaluje výběr dodavatele VZMR „Zřízení nového sdruženého přechodu pro chodce a cyklisty přes silnici III/0573 (býv. silnice I/57H), Krnov“, a to dodavatele BERKASTAV s. r. o., IČ 02657392, s nabídkovou cenou 749.000,00 Kč bez DPH (906.290,00 Kč vč. DPH).

**Výsledek hodnocení nabídek**

Pořadí nabídky	Pořadové číslo nabídky	Název	Celkový počet bodů	Nabídková cena
1.	1.	BERKASTAV s.r.o.		749 000,00 Kč

**Složení komise**

Jméno a příjmení	Podpis
Ing. Tomáš Hradil	
Ing. Klára Hazuchová	
Bc. Jan Šrubař	

V Krnově dne 29.10.2025

**Ing. Klára Hazuchová, vedoucí odboru ISM, v.r.**