



OBJEDNÁVKA

Objednávka číslo 260101STU

*Solutions
that fit*

ADRESA PŘÍJEMCE

Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR

Prosecká 76
190 00 Praha 9

ČÍSLO ZAKÁZKY 25-3209
DATUM PLNĚNÍ 30.04.2026
DATUM VYSTAVENÍ 09.02.2026

Objednáváme u Vás:

ve smyslu Vaší nabídky ze dne 28.5.2025 provedení experimentálního určení lomové houževnatosti oceli produktovodu

Podle chemického složení se jedná o ocel ČSN 11523.0.

V rámci teoretického rozboru pro určení kritické hloubky trhliny požadujeme výchozí trhlinu o polodélce 25 mm a hloubce 2 mm, 120 cyklů za rok, rozkmit tlaku 0 - 63 bar. Dále určení počtu cyklů do dosažení kritické hloubky trhliny. V případě vysokého počtu cyklů pak určení hloubky trhliny, která se rozšíří do kritické velikosti během 20 let.

Cena za lokalitu:

Platba fakturou se splatností 30 dní.

S pozdravem

Vyřizuje:

e-mail:

Fakturu zašlete na adresu:

CEPS a.s., Belnická 628
252 42 Jesenice u Prahy
Czech Republic, EU

Zboží zašlete na adresu:

Místo dodání: Jesenice
Zástupce objednatele:

Přílohy:

ne

Elektronické faktury zasílejte na adresu ceps@ceps-as.cz - jinak nebudou akceptovány.

Prosíme o potvrzení objednávky. Při fakturaci uvádějte číslo naší objednávky. V případě, že jste plátcí DPH, musí faktura splňovat náležitosti § 29 zákona o DPH 235/2004. V případě přenesené daňové povinnosti uveďte kód dle klasifikace CZ-CPA. Bez příslušných náležitostí Vám bude faktura vrácena, přičemž vzniklé prodlení nebude považováno za zpoždění platby. Součástí dodávky je dodací list, u atestovaného materiálu certifikáty.



CEPS a. s.
Belnická 628
252 42 Jesenice
telefon
mobil
fax
www.ceps-as.cz

IČO 25721551
DIČ CZ25721551
Zapsána v OR
u MS v Praze, B 5706
Bankovní spojení

Středisko Citoliby
439 02 Citoliby 170
tel./fax 415 691 607

Středisko Tábor
Chýnovská 1917/9
390 02 Tábor
tel./fax 381 261 723

