



DIAMO, státní podnik  
Máchova 201  
471 27 Stráž pod Ralskem

Objednávka č. 4510125009

Datum vystavení: 20.01.2022

**Objednatel:**  
DIAMO, státní podnik  
odštěpný závod PKÚ  
Hrbovická 2, Hrbovlce  
403 39 Chlumec

**Dodavatel:**  
Firma  
Sev.en Smart EP s.r.o.  
V celnici 1031/4  
110 00 Praha 1-Nové Město

IČO: 00002739 DIČ: CZ00002739, plátce DPH

OR: KS Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 520

Banka:

IČO: 01440853 DIČ: CZ01440853

Banka: !

Vyřizuje/Kontakt:

**Dodací lhůta:** 07.03 2022 **Místo dodání:** ZBZS Libušin

**Incoterms 2010:**

**Splatnost:** 30 dní od doručení dokladu

**Na faktuře vždy uveďte číslo této objednávky!**

**Případnou elektronickou fakturu zasílejte vždy na faktury@diamo.cz!**

Plátce DPH je povinen vystavit daňový doklad v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., v platném znění (dále jen "ZDPH"). V opačném případě je objednatel oprávněn vrátit doklad do data splatnosti a dodavatel je povinen vystavit doklad nový s novým datem splatnosti. V tomto případě není objednatel v prodlení s úhradou. Stane-li se objednatel dle § 109 ZDPH ručitelem za neodvedenou daň z přidané hodnoty, vyhrazuje si právo zaplatit dodavateli za předmět objednávky částku sníženou o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn uhradit přímo správci daně, což se považuje za uhrazení zbytku sjednané ceny, tj. splnění celého závazku objednatele. Při nedodržení dodací lhůty předmětu objednávky bude uplatněna smluvní pokuta ve výši 0,1 % z ceny plnění za každý den prodlení. Dodavatel bere na vědomí a uděluje souhlas ke zveřejnění objednávky bez jakýchkoliv omezení v případě, že objednávka bude podléhat uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., (zákon o registru smluv) v platném znění. Osobní údaje uvedené na objednávce lze použít pouze za účelem zpracování objednávky a dodání objednaného plnění, jak ukládá nařízení GDPR. Dodavatel se v souvislosti s tím zavazuje zajistit ochranu těchto osobních údajů před jejich zneužitím k jinému účelu. Případná plnění smluvních stran v rámci předmětu této objednávky před nabytím její účinnosti se považují za plnění dle této objednávky, včetně práv a povinností z toho vyplývajících.

Označení a specifikace výrobků a služeb

| MJ | Cena/MJ |

Množství)

Předpokl. cena |

POPÍLEK ÚLETOVÝ

t

76.000,00

Ole cenové nabídky ze dne 18. 1. 2022 u Vás objednáváme dodávku elektrárenských (opnkiHstabilizátorů (certifikovaný) v množství 200 l pro výrobu zpevněného zásypového materiálu.

Cena činí \_\_\_\_\_ Hbez DPH/t včetně dopravy na místo určení.

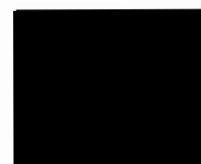
Smluvními stranami byla sjednána celková maximální, nepfekořitelná cena ve výši 76 000,00 Kč bez DPH včetně dopravy.

**Místo dodání: Sušická 43, Plzeň**

**Termín plnění; 7. 2. - 7. 3. 2022**

Platební podmínky: jednorázová fakturace (dle skutečné odebraného množství) se splatností 30 dnů od prokazatelného data doručení faktury objednateli, jejíž součástí bude oboustranně podepsaný dodací list nebo vážní lístek.

Kontaktní osoba za objednatele ve věcech technických:



Označení a specifikace výrobků a služeb

| MJ | Cena/MJ |

Množství |

Předpokl. cena |

Kontaktní osoba za dodavatele:

[Redacted]

Obsah objednávky je nadřazen textacím v přílohách, pokud jsou tyto v rozporu.

Žádáme Vás o potvrzení/akceptaci objednávky a zaslání zpět na e-mail: [Redacted]

Nedílnou součástí této objednávky je cenová nabídka ze dne 18. 1. 2022 včetně stavebního technického osvědčení č. STO 242-143/2021\*002, protokolu č. P/STO 242-143/2021-002 a certifikátu výrobku č. C 242-143/2021-002.

Celková hodnota bez DPH CZK

76.000,00

Pozn. - Info k vykládce

Marná jízda [Redacted]

Prostoj na vykládce nad 1,5 hod.

[Redacted]

OIAMO. státní podnik  
oditápný séwd PKÚ  
Hrtovickí 2, Hrbovks  
403 39 Chlumec

[Redacted]

Razítko a podpis objednatele:

[Redacted]

[Redacted]

[REDACTED]

---

**Od:** [REDACTED]  
**Odesláno:** úterý 18. ledna 2022 11:23  
**Komu:** [REDACTED]  
**Předmět:** FW: oznámení

Dobrý den pane [REDACTED],

cena pro tuto akci vychází na |Kč/t. V ceně je zohledněna doprava na místo určení a rovněž rozpočítaná částka, která nám zbývá ještě z loňského roku za certifikát. Jak vás již informoval pan f v letošním roce již nejsou poskytovány dotace na jednotlivé akce, proto je částka po započítání dopravy o něco vyšší než vlani. Vzhledem k tomu, že jsem říkal, že od zítřka jsem na dovolené do konce týdne, nebudu moci reagovat na vaše maily během týdne.

Spozdravem



Sev.en Smart EP s.r.o.  
V celnici 1031/4  
Nové Město, 110 00 Praha 1

[www.7energy.com](http://www.7energy.com)

[REDACTED]

**From:** [REDACTED]  
**Sent:** Thursday, January 13, 2022 1:03 PM  
**To:** [REDACTED]  
SubjecCTb znamen

Dobrý den, na základě našeho rozhovoru Vás prosím o předběžnou nabídku na dodávku do destinace Plzeň - Božkov, cca 1000 l v několika etapách, ideálně 2 cisterny během ranní směny. Díky, s pozdravem H H

**From:** [REDACTED]  
**Sent:** Monday, January 10, 2022 10:28 PM  
**To:** [REDACTED]  
SubjecCTznamen

Dobrý den,

počínaje dnešním dnem mi prosím pošlete mailovou korespondenci na adresu [REDACTED]

Děkuji

[REDACTED]

AO 242

VÝZKUMNÝ ÚSTAV PRO HNĚDÉ UHLÍ a. s.  
**AUTORIZOVANÁ OSOBA 242**  
tř. Budovatelů 2830/3, 434 01 Most

---

vydává 2021-04-19

podle ustanovení § 3 odst (2) a (3) nařízení vlády č. 163/2002 Sb.,  
kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky,  
ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády Č. 215/2016 Sb. a podle  
udělené autorizace č. 36/2006 k činnostem při posuzování shody stanovených  
výrobků ze dne 1. září 2006

výrobci

**ČU - Morava a Slezsko s.r.o.**

Svatoplukova 181/12, Zábřeh

700 30 Ostrava

IČO: 01440853

## **STAVEBNÍ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ**

**č. STO 242 - 143/2021 - 002**

na výrobek: **ZÁSYPOVÝ MATERIÁL URČENÝ K LIKVIDACI HLAVNÍCH  
A STARÝCH DŮLNÍCH DĚL ZASYPÁNÍM**

druh výrobku: **ZPEVNĚNÝ ZÁSYPOVÝ MATERIÁL**

typ výrobku: **ZZM - ČUMS 1**

Autorizovaná osoba tímto dokumentem vymezuje technické vlastnosti typu výrobku, jejich směrné úrovně a postupy zjišťování, základní požadavky ve vazbě k určenému použití typu výrobku ve stavbách dle přílohy č. 1 k nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů a požadavky na posuzování systému řízení výroby v místě výroby.

**AO 242**

Výrobek shora specifikovaného typu je dle seznamu výrobků v „Příloze č. 2 k nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů“, zařazen ve skupině 9 „Zvláštní materiály, výrobky, konstrukce a zařízení“ pod pořadovým číslem 13 s vyznačením postupů posouzení shody dle § 5 předmětného nařízení vlády.

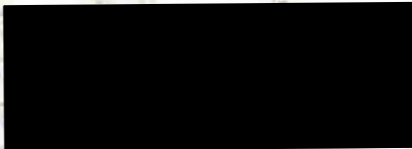
Identifikační údaje o výrobcí a výrobku, určení způsobu použití výrobku ve stavbách a směrné úrovně technických vlastností pro posuzování shody a požadavky na posuzování systému řízení výroby v místě výroby jsou uvedeny v dokumentu „Protokol č. PISTO 242 - 143/2021 - 002“, který je nedílnou součástí tohoto dokumentu.

Jestliže budou splněny technické vlastnosti typu výrobku, jejich směrné úrovně a základní požadavky k určenému způsobu použití ve stavbách, vymezené v tomto dokumentu a výrobce prokáže, že provozuje účinný systém řízení výroby v souladu s předloženou a posouzenou technickou dokumentací, vystaví Autorizovaná osoba 242, (dále jen „AO 242“) certifikát výrobku, kterým osvědčí jeho shodu s tímto dokumentem.

Platnost tohoto STO se stanovuje do 2026-04-19.

V Mostě, 2021-04-19



  
Vedoucí AO 242 a COV č. 3066  
Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s. Most

**Rozdělovník:**

Výtisk č. 1: ČU - Morava a Slezsko s.r.o,

Výtisk č. 2: Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s., AO 242

Výtisk č.:

**1**

VÝZKUMNÝ ÚSTAV PRO HNĚDÉ UHLÍ a. s.  
**AUTORIZOVANÁ OSOBA 242**  
tř. Budovatelů 2830/3, 434 01 Most

---

**PROTOKOL**  
**č. P/STO 242 - 143/2021 - 002**

---

**ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

Výrobce: ČU • Morava a Slezsko s.r.o.  
Svatoplukova 181/12, Zábřeh  
700 30 Ostrava

IČO výrobce: 01440853

Výrobek: ZÁSYPOVÝ MATERIÁL URČENÝ K LIKVIDACI HLAVNÍCH A  
STARÝCH DŮLNÍCH DĚL ZASYPÁNÍM

Druh výrobku: ZPEVNĚNÝ ZÁSYPOVÝ MATERIÁL

Typ výrobku: ZZM - ČUMS 1

**1 IDENTIFIKACE A POPIS VÝROBKU**

Výrobek "ZÁSYPOVÝ MATERIÁL URČENÝ K LIKVIDACI HLAVNÍCH A STARÝCH DŮLNÍCH DĚL ZASYPÁNÍM", druh výrobku: ZPEVNĚNÝ ZÁSYPOVÝ MATERIÁL (ZZM), typ výrobku: ZZM - ČUMS 1, vyráběný dle čl. 5 Technologického postupu ZZM-ČUMS 1 z 1 4. 2021.

Výrobek je, bezprostředně po výrobě, hustá kompozitní vodní suspenze dále definovaného složení, vykazující optimální konzistenci pro gravitační transport do likvidovaného hlavního nebo starého důlního díla, která v časové řadě do 28 dnů, v důsledku pucolánových vlastností komponent, kompaktně solidifikuje a vykazuje pevností v tlaku krychelném min. 5 MPa.



## **2 URČENÉ POUŽITÍ VÝROBKU**

Výrobek je určen pro likvidaci hlavních důlních děl vyústujících na povrch v rozsahu dle § 2 písm. d) vyhlášky ČBÚ č. 52/1997 Sb., kterou se stanoví požadavky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při likvidaci hlavních důlních děl, ve znění pozdějších předpisů, starých důlních děl a opuštěných důlních děl podle § 35 zákona č. 44/1988 Sb. o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, stabilizaci jejich jámových stvolů a okolí na povrchu.

## **3 PODMÍNKY PRO URČENÉ POUŽITÍ VÝROBKU**

Použití typu výrobku ve stavbách v souladu s čl. 2 tohoto protokolu je podmíněno:

- > vypracováním a schválením plánu likvidace, zahrnujícího dokumentaci s určením požadavků na likvidaci každého konkrétního hlavního nebo starého důlního díla v rozsahu § 3 odst. (2) vyhlášky ČBÚ č. 52/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- > vypracováním a schválením technologického postupu likvidace každého konkrétního hlavního nebo starého důlního díla v souladu s § 4 vyhlášky ČBÚ č. 52/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- > povolením, vydaným místně příslušným obvodním báňským úřadem pro každé použití v souladu s § 5 vyhlášky ČBÚ č. 52/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

## **4 DOKLADY PŘEDLOŽENÉ VÝROBCEM**

- > Žádost o technická zjištění vlastnosti výrobku a posouzení SŘV podle § 3 a § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů (ČU - Morava a Slezsko s.r.o. 1. 3. 2021).
- x Technologický postup ZZM - ČUMS 1 ..ZASYPOVY MATERIÁL URČENÝ K LIKVIDACI HLAVNÍCH A STARÝCH DŮLNÍCH DÉL ZASYPÁNÍM, typ výrobku: ZZM - ČUMS 1" (ČU - Morava a Slezsko s.r.o.. 1. 4. 2021),
- > Provozní řád mísicí stanice pro výrobu popilkových stabilizátů a zpevněných zásylových materiálů (Palivový kombinát Ústí, s.p.. ZBZS Libušin, z 29.3.2021).

Předmětné doklady představují soubor prvotních podkladů, archivovaných ve VÚHU a.s.. Autorizovaná osoba 242 (dále jen „AO 242“).

## 5 ZÁKLADNÍ POŽADAVKY A VYMEZENÍ TECHNICKÝCH VLASTNOSTI TYPU VÝROBKU

### 5.1 Základní požadavky dle přílohy č. 1 k nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Ve vazbě k určenému použití musí předmětný typ výrobku plnit tyto základní požadavky na stavby:

- > mechanická odolnost a stabilita - pož. 1, a); 1. b),
- > požární bezpečnost - pož. 2. b),
- > hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí - pož. 3. a); 3. d),

a to za předpokladu působení běžně předvídatelných vlivů na stavby.

### 5.2 Vymezené technické vlastnosti

Technická vlastnost	Zkušební postup ')	Počet vzorků		Předmět zkoušky
		C	D	
Zpracovatelnost konzistence - zkouška rozlitím (d, $\diamond$ Ó2)/2	ČSN EN 12350-5 ČSN EN 13286-45 ČSN 73 6124-1, příloha B	1	1	Suspenze a vyzrálé vzorky výrobku
Vlhkost	ČSN EN ISO 17892-1 ČSN 72 2071, CL11.4 ČSN 72 0102	1	1	
Objemová hmotnost ztvrdlého betonu	ČSN EN 12390-7	1	1	
Pevnost v tlaku - krychelná	ČSN EN 12390-3	1	1	
Pevnost v prostém tlaku	ČSN EN ISO 17892-7 ČSN EN 13286-41	1	1	
Propustnost - koeficient filtrace	ČSN EN ISO 17892-11	1	1	
Nasákavost	ČSN EN 1097-6	1	1	
Chemické prvky ve vodném výluhu	ČSN EN 12457/1-4	1	1	
Obsah organického uhlíku - spalitelné látky	ČSN 44 1355 ČSN ISO 625 ČSN ISO 609 ČSN ISO 29541	1	1	

#### Poznámka:

- C • certifikace výrobku
- D - dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby dle § 5 odst (4) nařízení vlády č 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů a dle Čl. 6 tohoto protokolu
- ) \* výběr jedné z označených alternativ
- ') - úprava vzorku, příprava a provedení vodného výluhu



### 5.3 Směrné úrovně technických vlastností

#### 5.3.1 Fyzikálně-mechanické technické vlastnosti

Tabulka 1

Technická vlastnost	Jednotka	Čas od výroby	Směrná úroveň
Zpracovatelnost, konzistence - zkouška rozlitem (di+ dj)/2	mm	do 2 hodin	£ 600
Vlhkost	% hmot.	po 28 dnech*)	> 40
Objemové hmotnost ztvrdlého betonu	kg.m <sup>3</sup>		> 1400
Pevnost v tlaku - krychelná	MPa		> 5
Pevnost v prostém tlaku	MPa		ž5
Propustnost • koeficient filtrace při S <sub>i</sub> = 100% i = 30	m.s <sup>-1</sup>		<1.00.10 <sup>17</sup>
Nasákavost	% hmot.	< 60	

\*) směrné úrovně technických vlastností platné pro vzorky typu výrobku uložené po dobu 28 dnů od výroby suspenze ZZM v prostředí se stálou relativní vlhkostí 95 %

#### 5.3.2 Zdravotně-ekologické technické vlastnosti

##### Chemické prvky ve vodném výluhu a obsah organického uhlíku - spalitelné látky

Tabulka 2

Parametr	Jednotka	čas od výroby	Směrná úroveň
As	mg.r <sup>1</sup>	Po 28 dnech	< 0.1
Ba	mg.r		£ 1,0
Be	mg.r <sup>1</sup>		< 0.005
Pb	mg.r <sup>1</sup>		< 0.1
Cd	mg.r		< 0.005
Cr	mg.l <sup>4</sup>		£ 0.1
Co	mg.r <sup>1</sup>		< 0.1
Cu	mg.r <sup>1</sup>		< 1.0
Ni	mg.r <sup>1</sup>		£ 0.1
Hg	mg.l <sup>1</sup>		< 0,005
Se	mg.l <sup>1</sup>		£ 0.05
Ag	mg.r <sup>1</sup>		< 0,1
V	mg.l <sup>1</sup>		< 0.2
Zn	mg.l <sup>1</sup>		£ 3,0
Obsah organického uhlíku - spalitelné látky	% hmot.		< 5.0

## 6 SYSTÉM ŘÍZENÍ VÝROBY

### 6.1 Technická dokumentace k systému řízení výroby

Výrobce pořídil technickou dokumentaci odpovídající požadavkům § 4. odst. (2) a (3) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, která zahrnuje i popis deklarovaného systému řízení výroby v rozsahu:

- > specifikace vstupních komponent pro výrobu, definování jejich standardní kvality a absence nebezpečných vlastností podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech,
- > technologický postup výroby, specifikace technických vlastností výrobku, relevantní základní požadavky a vymezení použití výrobku ve stavbách,
- > organizace odběrů vzorků výrobku, kontrolních výrobních zkoušek a jejich četnosti, vedení záznamů ze systému řízení výroby, odpovědnosti,
- > postupy při zjištěných neshodách technických vlastností výrobku a způsob řešení nápravných opatření, odpovědnosti.

Posouzením dokladu výrobce - Technologický postup ZMZ - ČUMS 1. bylo zjištěno, že deklarovaný systém řízení výroby splňuje požadavky § 1 odst. (1) písm d) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

### 6.2 Posuzování systému řízení výroby


VÚHU a.s., AO 242, postupy podle § 5, odst. (2), písm. c) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, provede posouzení systému řízení výroby u výrobce a v případě zjištění, že tento zabezpečuje, že výrobek uváděný na trh odpovídá technické dokumentací podle § 4. odst. (3) předmětného nařízení vlády a požadavkům specifikovaným v čl. 5 tohoto protokolu, vystaví certifikát výrobku podle § 5, odst. (3) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

VÚHU a.s., AO 242 bude po dobu vymezené platnosti dokumentu „STAVEBNÍ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ č. STO 242 - 143/2021 - 002“, pouze však v případě vystavení shora specifikovaného certifikátu výrobku provádět, na základě uzavřeného smluvního vztahu s výrobcem, jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce v rozsahu stanoveném v § 5 odst (4) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

- provede protokolární odběr směsného vzorku výrobku v místě výroby,
- provede kontrolní zkoušky technických vlastností výrobku v rozsahu 61.5.3 tohoto protokolu a posoudí, zda jsou plněny vymezené směrné úrovně,
- provede prověření účinnosti a shody provozovaného systému řízení výroby s technickou dokumentací výrobce - Technologický postup ZZM - ČUMS 1 a dokumentu provozovatele zařízení - Provozní řád mísící stanice pro výrobu popílkových stabilizátů a zpevněných zásypových materiálů Palivový kombinát Ústí, s.p., ZBZS Libušin.
- o vyhodnocení každého dohledu vydá zprávu, kterou předá výrobcí.

V Mostě. 2021-04-19



  
Zástupce vedoucího AO 242 a COV č. 3066  
Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a s. Most

**Rozcítálovník:**

Výtisk č. 1: ČU - Morava a Slezsko s.r.o.

Výtisk č. 2: Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, as., AO 242

Výtisk č.:

**1**

**AO 242**

Výsledky počáteční zkoušky reohnickýtn vlastností vzorku typu výrobku závěry z ověření jejich shody s dokumentem **STAVEBNÍ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ č. STO 242 - 143/2021 • 002** a závěry z prověrky účinnosti systému řízení výroby v místě výroby jsou uvedeny v dokumentu „Protokol k certifikátu výrobku č. P 242 - 143/2021 - 002“, který je nedílnou součástí tohoto certifikátu výrobku.

**Poučení:**


1. Ve smyslu § 5, odst. (1), písm. d) a § 5, odst. (4) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, je Autorizovaná osoba 242 povinna nejméně jedenkrát za 12 měsíců provádět dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce, a to na základě uzavřeného smluvního vztahu s výrobcem.
2. Výrobce je povinen informovat Autorizovanou osobu 242 o všech změnách certifikovaného typu výrobku, které by mohly ovlivnit jeho stávající shodu se základními požadavky a vymezenými technickými vlastnostmi.
3. Měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v tomto certifikátu výrobku není dovoleno.
4. Výrobce je povinen vydat písemné prohlášení o shodě výrobku dle ustanovení § 13, odst. (1) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

**Upozornění**

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení a technických předpisech, na které byl uveden odkaz nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto certifikátu.

V Mostě, 2021-04-29



  
Vedoucí AO 242 a COV č. 3066  
Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s. Most

**Rozdělovník:**

Výtisk č. 1: ČU - Morava a Slezsko s.r.o.

Výtisk č. 2: Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, a.s., AO 242

Výtisk č.:

**1**

AO 242

VÝZKUMNÝ ÚSTAV PRO HNĚDÉ UHLÍ a. s.  
AUTORIZOVANÁ OSOBA 242  
tř. Budovatelů 2830/3, 434 01 Most

vydává 2021-04-29

podle ustanovení § 5 nařízení vlády Č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády  
č. 312/2005 Sb, a nařízení vlády č. 215/2016 Sb, a podle udělené autorizace  
Č. 36/2006 k činnostem při posuzování shody stanovených výrobků  
ze dne 1. září 2006

výrobci

**ČU - Morava a Slezsko s.r.o.**

Svatoplukova 181/12, Zábřeh

700 30 Ostrava

IČO: 01440853

# CERORKÁT VÝROBKU

**č. C 242 - 143/2021 - 002**

na výrobek: ZÁSYPOVÝ MATERIÁL URČENÝ K LIKVIDACI HLAVNÍCH  
A STARÝCH DŮLNÍCH DÉL ZASYPÁNÍM

druh výrobku: ZPEVNĚNÝ ZÁSYPOVÝ MATERIÁL

typ výrobku: ZZM - ČUMS 1

Autorizovaná osoba 242 tímto certifikátem osvědčuje, že přezkoumáním  
podkladů výrobce a výsledků počáteční zkoušky technických vlastností typu  
výrobku zjistila shodu se základními požadavky pro stavby, vymezenými  
v dokumentu STAVEBNÍ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ č. STO 242 - 143/2021 - 002  
z 2021-04-19, že provozovaný systém řízení výroby v místě výroby odpovídá  
technické dokumentaci předložené výrobcem a zabezpečuje, že typ výrobku  
uváděný na trh splňuje požadavky stanovené v předmětném dokumentu STO.