
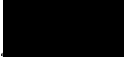
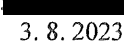



ZMĚNOVÝ LIST (ZmL) č.: 1		Lesy České republiky, s.p. Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, PSČ 500 08 IČO: 421 96 451, DIČ: CZ42196451	
Organizační jednotka	957 - Správa toků oblast povodí Moravy		
Název akce	Hodorfský - křížení s náhonem		
Zhotovitel akce	VAST TERCIA s.r.o., Husova 373, 757 01 Valašské Meziříčí		
Charakter akce (I/N)	I/N	Účetní číslo akce	N - 715853 I - 957930
Zdroj financování	DVT II.		
Druh zakázky	OŘ		
Číslo SoD, datum uzavření	28.03.2023	Cena za dílo (v Kč bez DPH)	11 380 498,22
Dodatky SoD, datum uzavření			
Cena za dílo dle dosud uzavřených dodatků SoD (v Kč bez DPH)	11 600 693,19		
Specifikace (popis) změny			
Situování: Hodorfský - křížení s náhonem			
Popis: Vícepráce - SO 01 - Stupeň v km 0,257 - konstrukce			
Kácení stromů ohrožujících bezpečnost práce na stavbě			
Popis: Vícepráce - SO 01 - Stupeň v km 0,257 - pažení			
Navýšení kubatury a plochy stříkaného betonu při provádění záporového pažení.			
Příčina - důvod vzniku změny			
SO 01 - Stupeň v km 0,257 - konstrukce - kácení			
Před zahájením výkopových prací na stavební jámě při rekonstrukci stupně v km 0,257 bylo zjištěno, že v bezprostřední blízkosti stavební jámy se nachází 9 ks vzrostlých stromů (vrba), které jsou nakloněny nad stavební jámu. Po vytyčení konstrukcí záporového pažení a stupně bylo konstatováno, že tyto stromy by se v případě ponechání bez zásahu vlivem podkopání části kořenového systému mohly sesunout do stavební jámy, a tím ohrozit bezpečnost práce. Současně bylo zjištěno, že tyto stromy jsou napadeny hnilobou a je narušena jejich stabilita. Na základě těchto zjištění nahlásil investor na MěÚ Rožnov pod Radhoštěm -OŽP záměr provést pokácení těchto stromů. MěÚ Rožnov pod Radhoštěm-OŽP vzal tento záměr na vědomí. V souladu s oznámení byly předmětné stromy v počtu 9 ks pokáceny. Vzhledem k blízkosti komunikace a elektrického vedení byla použita technologie směrového kácení s použitím vysokozdvizné plošiny.			
SO 01 - Stupeň v km 0,257 - pažení - navýšení kubatury a plochy stříkaného betonu			
Při provádění odkopávek pro provádění stříkaného betonu v rámci konstrukce záporového pažení bylo zjištěno, že stěna výkopu v místě uvažované stěny záporového pažení je tvořena méně soudržnou zeminou. Při odkopávkách docházelo k většímu sesouvání svahu, než bylo uvažováno v PD a výkazu výměr. Po konzultaci s projektantem stavby bylo rozhodnuto, že tyto sesunuté části stěny výkopu budou sanovány pomocí několika dalších vrstev stříkaného betonu nad rámec výkazu výměr a rozpočtu. Množství a kubatura konstrukce bude průběžně určována na základě dodacích listů betonu. Za měsíc červenec 2023 činilo toto navýšení 10,5 m3, což je 210 m2 .			
Přílohy			
Příloha č. 1 - Technická zpráva projektanta			
Příloha č. 2 - Kontrolní rozpočty projektanta - kácení, pažení			
Příloha č. 3 - Nabídkový rozpočet zhotovitele na vícepráce -SO 01 - Stupeň v km 0,257 - konstrukce - kácení			
Příloha č. 4 - Nabídkový rozpočet zhotovitele na vícepráce -SO 01 - Stupeň v km 0,257 - pažení - stříkané betonu			
Příloha č. 5 - Oznámení havarijního kácení			
Příloha č. 6 - Dodací listy betonu			

Příloha č. 7 - zápisy ve stavebním deníku			
Vliv na cenu, závazné parametry, termín dokončení, harmonogram prací			
Vliv změny na cenu díla			ano
Vliv na závazné parametry			ne
Vliv na časový a finanční harmonogram, případně na termín dokončení			ne
Nerealizované stavební práce (méněpráce) dle tohoto ZmL celkem (v Kč bez DPH)			0,00
Dodatečné stavební práce (vícepráce) dle tohoto ZmL celkem (v Kč bez DPH)			220 194,97
Nerealizované stavební práce (méněpráce) od začátku stavby (včetně tohoto ZmL) (v Kč bez DPH)			0,00
Dodatečné stavební práce (vícepráce) od začátku stavby (včetně tohoto ZmL) (v Kč bez DPH)			220 194,97
Dodatečné stavební práce (vícepráce) od začátku stavby (v %)			1,934844729
Cena za dílo v případě uzavření dodatku dle tohoto ZmL (v Kč bez DPH)			11 600 693,19
Vypracování, potvrzení a schválení			
Funkce	Datum	Jméno	Podpis
VAST TERCIA s.r.o - jednatel	8.8.2023		
Regioprojekt Brno - projektant	4.8.2023		
Lesy ČR s.p. - autorizovaný TDS	9.8.2023		
Lesy ČR s.p. - vedoucí STOPM	14.8.2023		
Lesy ČR s.p. - správce toku	9.8.2023		
Záznamy o změnách ve SD			
datum	číslo strany SD		datum
07.06.2023	130565		30.06.2023
08.06.2023	130566		
14.06.2023	130567		

Naše značka: 22009
Vyřizuje: 
Telefon: 
Mail: 
Datové schránky: 
Datum: 3. 8. 2023

Lesy České republiky, s.p.
Správa toků oblast povodí Moravy
U Skláren 781
755 01 Vsetín

VĚC: STANOVISKO PROJEKTANTA K VÍCEPRACÍM - PAŽENÍ

Dobrý den,

posílám stanovisko projektanta k vícepracím vzniklých při realizaci stavby „Hodorfský - křížení s náhonem“.

Z důvodu vzniku větších nerovností a kaveren při odkopávání břehů v místě realizace záporového pažení bylo nutné provést větší vrstvu stříkaného betonu. Objem betonu použitého na vyrovnání stěn byl 10,5 m³, čemuž odpovídá při tloušťce 50 mm plocha 210m². Toto navýšení bylo s námi konzultováno a odsouhlaseno, stejně jako to odsouhlasili zástupci investora a zhotovitele stavby. Jedná se o práce dokončené do konce července 2023. Případně další navýšení kubatury stříkaného betonu bude řešeno v dalších dodatcích podle skutečně provedených pracích.

Z důvodu zajištění bezpečnosti práce bylo investorem rozhodnuto o vykácení stromů v bezprostřední blízkosti stavební jámy, které byly nakloněny nad tuto jámu a hrozil pád stromů na pracovníky stavby. Stromy byly navíc napadeny hnilobou, což zvyšovalo riziko jejich pádu. Vzhledem k omezeným prostorovým možnostem a k blízkosti elektrického vedení bylo kácení provedeno za pomoci plošiny a navijáku jako směrové.

S pozdravem



2

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

REGIOPROJEKT
BRNO

Název stavby	Hodorfský - křížení s náhonem	JKSO	
Název objektu	SO 01 - Stupeň km 0,257 - konstrukce	EČO	
Název části	SO01a Vícepráce 1	Místo	k.ú. Zubří
Objednatel	Lesy ČR, s.p., Oblastní ředitelství jižní Morava	IČ	DIČ
Projektant	Regioprojekt Brno, s.r.o	42196451	CZ42196451
Zhotovitel		00220078	CZ00220078
Zpracoval			
Rozpočet číslo		Dne	03.08.2023

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
	Dodávky		0.00		
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Projektové práce
	38 875.00		0.00		
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
	Dodávky		0.00		
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy
			0.00		
5	"M"			17	Jiné VRN
	Dodávky				
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18)
	38 875.00				
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant, Zhotovitel, Objednatel		D Celkem bez DPH		38 875.00
		DPH	%	Základ daně
		snížená	15.0	
		základní	21.0	38 875.00
		Cena s DPH		47 038.75
		E Přípočty a odpočty		
		Dodá zadavatel		
		Klouzavá doložka		
		Zvýhodnění		

ROZPOČET

Stavba: Hodorfský - křížení s náhonem
Objekt: SO 01 - Stupeň km 0,257 - konstrukce
Část: SO01a Vícepráce 1

Objednavatel: Lesy ČR, s.p., Oblastní ředitelství jižní Morava
Zhotovitel:



JKSO:
Kód zakázky: SO01a VP1
Projektant: Regioprojekt Bmo, s.r.o
Zpracoval: [REDACTED]
Datum: 3. 8. 2023

P. Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9

HSV Práce a dodávky HSV 32,875.00

1 Zemní práce 32,875.00

1	112151111	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 100 do 200 mm	kus	2.000	348.00	696.00		
2	112151112	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	3.000	493.00	1,479.00		
3	112151113	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 300 do 400 mm	kus	1.000	1,570.00	1,570.00		
4	112151114	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 400 do 500 mm	kus	2.000	3,000.00	6,000.00		
5	112151116	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 600 do 700 mm	kus	1.000	7,560.00	7,560.00		
6	112151512	Řez a průklest stromů pomocí mobilní plošiny výšky stromu přes 10 do 15 m	kus	9.000	1,730.00	15,570.00		

VRN Vedlejší rozpočtové náklady 6,000.00

VRN2 Příprava staveniště 6,000.00

7	R1	Kompletní zpracování nevyužitelné dřevní hmoty dle zvolené technologie zhotovitele v souladu s platnou legislativou (včetně všech prací s tím spojených)	soubor	1.000	6,000.00	6,000.00		
---	----	--	--------	-------	----------	----------	--	--

Celkem 38,875.00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby **Hodorfský - křižení s náhonem**

Název objektu **SO 01 - Stupeň km 0,257 - pažení**

Název částí **SO01b Vícepráce 1**

JKSO

EČO

Místo k.ú. Zubří

Objednatel Lesy ČR, s.p., Oblastní ředitelství jižní Morava

Projektant Regioprojekt Brno, s.r.o

Zhotovitel

Zpracoval

IČ 42196451 DIČ CZ42196451

00220078 CZ00220078

Rozpočet číslo

Dne

02.08.2023

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 460 527.90	8	Práce přesčas 0.00	13	Zařízení staveniště
2	Montáž 156 064.03	9	Bez pevné podl. 0.00	14	Projektové práce
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka 0.00	15	Územní vlivy
4	Montáž	11	0.00	16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Jiné VRN
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř.) 616 591.93	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH 616 591.93

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15.0		
základní	21.0	616 591.93	129 484.31

Cena s DPH 746 076.24

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	
Klouzavá doložka	
Zvýhodnění	

ROZPOČET

Stavba: Hodorfský - křížení s náhonem
 Objekt: SO 01 - Stupeň km 0,257 - pažení
 Část: SO01b Vícepráce 1
 Objednavatel: Lesy ČR, s.p., Oblastní ředitelství jižní Morava
 Zhotovitel:



JKSO:
 Kód zakázky: SO01b VP1
 Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o
 Zpracoval: ██████████
 Datum: 2. 8. 2023

P. Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	HSV	Práce a dodávky HSV				616,591.93	26.460	4.725
	1	Zemní práce				29,671.64		
1	R02	Likvidace přebyteků zeminy v souladu se zákonem O odpadech č. 541/2020 Sb. v platném znění. Součástí položky je doprava, potřebná manipulace se zeminou a poplatky za uložení zeminy na skládku.	t	21.000	428.00	8,988.00		
2	R11	Manipulace s výkopkem <i>- veškerá manipulace s výkopkem na staveništi a případné mezideponii - včetně přesunů, přehození, přesunu na mezideponii a zpět, uložení na mezideponii a naložení</i>	m3	10.500	1,070.00	11,235.00		
3	R63	Ruční zarovnání a úprava líce paženého tělesa v homině tř. 3 (úprava zeminy při provádění)	m3	10.500	899.87	9,448.64		
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				573,300.00	26.460	4.725
4	985512113	Stříkaný beton ze suché směsi pevností v tlaku min. 45 MPa (tř. R4) stěn, jedné vrstvy tloušťky 50 mm	m2	210.000	2,730.00	573,300.00	26.460	4.725
	997	Přesun sutě				3,539.03		
5	R17	Likvidace vybouraných hmot a sutí v souladu se zákonem O odpadech č. 541/2020 Sb. v platném znění. Součástí položky jsou přesuny, doprava a potřebná manipulace se sutí včetně případných poplatků za uložení na skládku. <i>- odvoz sutí na skládku včetně poplatku za skládku - předpokládá se odvoz na skládku ve vzdálenosti do cca 20 km</i>	t	4.725	749.00	3,539.03		
	998	Vedlejší náklady				10,081.26		
6	998323011	Přesun hmot pro jezy a stupně dopravní vzdálenost do 500 m	t	26.460	381.00	10,081.26		
		Celkem				616,591.93	26.460	4.725

3

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Hodorfský - křížení s náhonem
Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.
Zhotovitel:
Místo: Zubří

Zpracoval: [redacted]
Datum: 17.7.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							0,00	32 118,86	32 118,86		0,000
1 Zemní práce							0,00	32 118,86	32 118,86		0,000
1	231	112151111	Pokácení stromů směrové v celku s s odřezáním kmene a s odvětvěním , průměr kmene 100 - 200 mm	kus	2,000	339,99	0,00	679,98	679,98	0,00000	0,000
1	231	112151112	Pokácení stromů směrové v celku s s odřezáním kmene a s odvětvěním , průměr kmene 200 - 300 mm	kus	3,000	481,66	0,00	1 444,98	1 444,98	0,00000	0,000
2	231	112151113	Pokácení stromů směrové v celku s s odřezáním kmene a s odvětvěním , průměr kmene 300 - 400 mm	kus	1,000	1 533,89	0,00	1 533,89	1 533,89	0,00000	0,000
3	231	112151114	Pokácení stromů směrové v celku s s odřezáním kmene a s odvětvěním , průměr kmene 400 - 500 mm	kus	2,000	2 931,00	0,00	5 862,00	5 862,00	0,00000	0,000
4	231	112151115	Pokácení stromů směrové v celku s s odřezáním kmene a s odvětvěním , průměr kmene 600 - 700mm	kus	1,000	7 386,12	0,00	7 386,12			
5	231	112151512	Řez a průklest stromu pomocí mobilní plošiny výšky stromu 10 až 15 m	kus	9,000	1 690,21	0,00	15 211,89	15 211,89	0,00000	0,000
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	5 000,00	5 000,00		0,000
VRN2 Příprava staveniště							0,00	5 000,00	5 000,00		0,000
6	000	R1	Kompletní zpracování nevyužitelné dřevní hmoty dle zvolené technologie zhotovitele v souladu s platnou legislativou (včetně všech prací s tím spojených)	soubor	1,000	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,00000	0,000
Celkem							0,00	37 118,86	37 118,86		0,000



4

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Hodorfský - křížení s náhonem

Objekt: SO 01 - Stupeň 0,257 - Záporové pažení - vícepráce 1

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

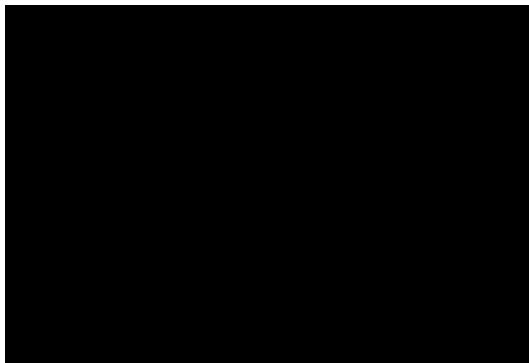
Zhotovitel:

Místo: Zubří

Zpracoval: [REDACTED]

Datum: 3.8.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							0,00	183 076,11	183 076,11		0,000
							0,00	183 076,11	183 076,11		0,000
8		R 63	Ruční zarovnání a úprava líce paženého tělesa v hornině tř. 3 (úprava zeminy při provádění)	m3	10,500	979,00	0,00	10 279,50	10 279,50	0,00000	0,000
9		R 02	Likvidace přebytků zeminy v souladu se zákonem O odpadech č. 541/2020 Sb. v platném znění. Součástí položky je doprava, potřebná manipulace se zeminou a poplatky za uložení zeminy na skládku.	t	21,000	400,00	0,00	8 400,00	8 400,00	0,00000	0,000
10		R 11	Manipulace s výkopkem	m3	10,500	250,00	0,00	2 625,00	2 625,00	0,00000	0,000
39		985512113	Stříkaný beton ze suché směsi pevnosti v tlaku min. 45 MPa (tř. R4) stěn, jedné vrstvy tloušťky 50 mm	m2	210,000	697,00	0,00	146 370,00	146 370,00	0,00000	0,000
49		R17	Likvidace vybouraných hmot a sutí v souladu se zákonem O odpadech č. 541/2020 Sb. v platném znění. Součástí položky jsou přesuny, doprava a potřebná manipulace se sutí včetně případných poplatků za uložení na skládku.	t	4,725	1 000,00	0,00	4 725,00	4 725,00	0,00000	0,000
50		998323011	Přesun hmot pro jezy a stupně dopravní vzdálenost do 500 m	t	26,460	403,50	0,00	10 676,61	10 676,61	0,00000	0,000



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., ST - oblast povodí Moravy, Vsetín
U Skláren 781, Vsetín 755 01, tel. +420956957111, sl957@lesy-cr.cz, ID DS: e8jcfns

MěÚ Rožnov pod Radhoštěm
Odbor životního prostředí a výstavby
Letenská 1918
756 61 Rožnov pod Radhoštěm



VÁŠ DOPIS ZN.

ČÍSLO JEDNACÍ
LCR957/053916/2023

SPISOVÁ ZNAČKA
LCR0003694/2023

DATUM
21.06.2023

VYŘIZUJE

TELEFON

GSM

FAX

E-MAIL

Věc: Oznámení havarijního kácení dřevin „Hodorfský – křížení s náhonem“

Lesy České republiky, s.p. Vám touto cestou oznamují havarijní kácení dřevin v rámci stavby „Hodorfský – křížení s náhonem“. Jednalo se o 9ks vrb, které nebyly zahrnuty do rozpočtu projektu stavby a ani s nimi nebylo zamýšleno v rámci povolovacího řízení stavby. Odstraněné dřeviny bránily bezpečnému provedení stavby a byly potencionální hrozbou pro osoby na staveništi. Pokáceny byly vrby, jejichž tloušťka ve výčetní výšce 1,3m byly (63, 46, 17, 28, 34, 42, 16, 22, 24 cm).

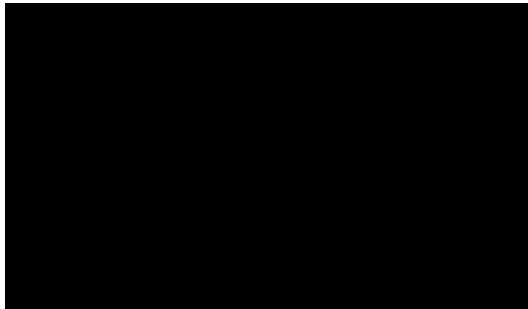
S pozdravem



6

ODBĚRY BETONU - "ČESKOMORAVSKÝ BETON" provozovna ROŽNOV

29.6.	SB 37 - dodací list č.: 33N04803	m3	1,5
3.7.	C30/37 XC2 - dodací list č.: 33N04920	m3	2
4.7.	C30/37 XC2 - dodací list č.: 33N04959	m3	2
10.7.	C30/37 XC2 - dodací list č.: 33N05161	m3	2
11.7.	C30/37 XC2 - dodací list č.: 33N05198	m3	0,75
12.7.	C30/37 XC2 - dodací list č.: 33N05250	m3	0,75
12.7.	C30/37 XC2 - dodací list č.: 33N05275	m3	0,5
	Pytlovaná torkretovací směs MAPEI Gunita 60 Mpa	m3	1
	CELKEM I. ETAPA k 12.7.2023	m3	10,5



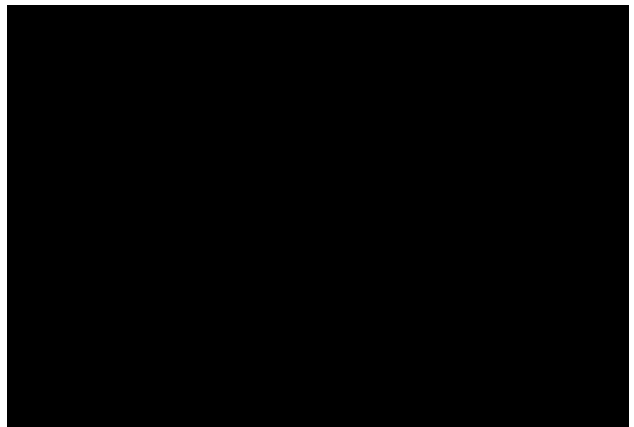
STANOVISKO ZHOTOVITELE

Stavba: Hodorfský potok Zubří

Betonová směs pro stříkaný beton:

Dle projektové dokumentace a následné revize použitých materiálů, byl požadován beton pro stříkaný beton pevnostní třídy C30/37 vliv prostředí XC2. Tento materiál byl odebírán z betonárny „Českomoravský beton, provozovna Rožnov pod Radhoštěm“. Vlivem vlhkosti vstupních materiálů (písky, stěrky), nebylo možné dosáhnout u výstupní směsi požadovanou vlhkost do 6%. Z tohoto důvodu zhotovitel přidával suchou pytlovanou směs určenou pro stříkaný beton od výrobce MAPEI, označení směsi „MAPEGROUT GUNITE, určené pro konstrukce se statickou funkcí třídy R4. Pevnost po 28 dnech > 60Mpa, po 7 dnech >45Mpa, viz technický list materiálu. Mísící poměr 1:10. Zhotovitel si ověřil u technologa betonárny, že nedojde k narušení vlastností původního betonu. Zhotovitel garantuje splnění požadavků na použitou směs v plném rozsahu plynoucí z projektové dokumentace.

V Havířově 17.6.2023



ANHUMENT ANHYDRITOVÝ PŮTER	PORIMENT CEMENTOVÁ LITA PENA
SEMIFLOW CEMENTOVÝ PŮTER	MALMIX ČERSTVÉ MALTOVÉ SMĚSI
EASYCRETE ZPRACOVATELNÝ BETON	STEELCRETE BETON S ROZPTYLENÝMI VÍZTVI
LOORCRETE ON DŮ PODLAH	SYSTEMCRETE BETON SO ZTRASENÝM BODNĚNÍ
ERMACRETE NEPROPUSNÝ BETON	COLORCRETE BAREVNÝ BETON

Výrobce/prodávající společnost:

Českomoravský beton, a.s.
Beroun 660, PSČ: 266 01
Česká republika
Tel./fax: +420 311 644 005
http://www.transportbeton.cz

IČ: 49551272
DIČ: CZ49551272

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
Číslo účtu: 5050013021/5500

Zápis v obchodním rejstříku:
MS Praha, sp. zn. B.7924

6

**ČESKOMORAVSKÝ
BETON**

řátel / kupující č.: 07050305
o FORBIT - Konstrukce a.s.r.o.
sa Mickiewiczova 548/1a
73601 Havířov - Město
Obj. ze dne 28.6.2023

Název a místo staveniště:

Název: Kubří
Číslo: 90104056

Dodací list č. 33N04803
Datum: 29.06.2023
Provoz: Rožnov p/R, [redacted]

kontraktu 1502314689

receptura č.	celková objednáno	dosud dodáno	celková zbývá					
60656938/372217								
iziví	označení výrobku	konzistence	kategorie obsahu CI	maximální zrno	cement	příměs	řídí objemové hmot.	přísada
5	Beton C 30/37 XC2 S3	S3	CI 0,2	8	CEM II	Vápenec mletý VBS 40		
vozidlo	RZ	km	čerpadlo	mezní hodnoty složení betonu				speciální vlastnosti
1024 cizí	[redacted]			minimální obsah cementu	max. V/C	minimální obsah vzduchu	minimální pevnost	stříkany beton 25 °C, jasno služby:
				280	0,6		C 30/37	

řátel provedl specifikaci typového betonu dle katalogu výrobce. Odběratel odpovídá za specifikaci.

RTIFIKOVANO dle ČSN ISO 9001
stříkany beton
řídelší doba pro přepravu a zpracování čerstvého betonu je 90 min.
ČSN EN 206 platí vždy max. w/c a min. obsah cementu. Pevnostní třída může být specifikována doplnkově.

**VÝROBEK OBSAHUJE CEMENT.
PLATÍ JEN PRO BETON V ČERSTVÉM STAVU.**

Způsobuje vážné poškození očí. Dráždí kůži. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Uchovávejte mimo dosah dětí.
Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.
PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Okamžitě volejte lékaře.
Kompletní informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu na:
<http://www.transportbeton.cz/o-skupine/bezpecnost-prace-a-ochrana-zdravi.html>

BEZPEČÍ

Na příkaz pracovníka kupujícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Kupující byl upozorněn, že jakékoli přidání vody, přísad, pigmentů, vláken či jiného materiálu může mít vliv na konečné vlastnosti dodávaného zboží, a že v důsledku této úpravy není dodávané zboží v souladu s příslušnou normou a tato dodávka je „nehodná“. Kupujícímu nevznikají práva z vad zboží, způsobených touto úpravou na jeho žádost.

Jméno zástupce kupujícího: _____

Podpis: _____

Na příkaz pracovníka prodávajícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Jméno zástupce prodávajícího: _____

Podpis: _____

naplnění míchačky: Příjezd na stavbu v: Zahájení vykládky v: Konec vykládky v: Čekací doba v min.:

Výrobek je ve shodě s uvedenou normou: EN 106, ČSN 73 204

Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě / vlastnostech:

Certifikační orgán: CZ AO 20

Výrobce neodpovídá za kvalitu výrobku v případě jeho dopravy, uložení a ošetření, které není v souladu s platnými ČSN.

Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím se řídí Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami (VOPP) a Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami pro služby přepravy a čerpadel betonových a maltových směsí (VOPP čerpání a doprava), které jsou uveřejněny v plném znění na <http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html>. Kupující, zákazník je povinen dodržovat podmínky tam stanovené.

Vydal míchač - disponent: [redacted]

Převzal řidič: [redacted]

Dodávku na místě přejímky převzal – souhlasím s čekací dobou

ANHIMENT
ANHYDRITOVÝ PŮTER

SEMIFLOW
CEMENTOVÝ PŮTER

EASYCRETE
ZPRACOVATELNÝ BETON

FLOORCRETE
ON. DO PŮDLA H

PERMACRETE
NEPROPUSTNÝ BETON

PORIMENT
CEMENTOVÁ LITA PĚNA

MALMIX
DERŽIVÉ MALTOVÉ SMĚSI

STEELCRETE
BETON S ROZPTÝLENOU VĚŠTUŽÍ

SYSTEMCRETE
BETON DO STRAŽENÉHO BEHDĚNÍ

COLORCRETE
BAREVNÝ BETON

Výrobce/prodávající společnost:

Českomoravský beton, a.s.
Beroun 660, PSČ: 266 01
Česká republika
Tel./fax: +420 311 644 005
http://www.transportbeton.cz

IČ: 49551272
DIČ: CZ49551272

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
Číslo účtu: 5050013021/5500

Zápis v obchodním rejstříku:
MS Praha, sp. zn. B.7924

ČESKOMORAVSKÝ BETON



Název a místo staveniště:

Název: [redacted]
Číslo: 00104066

Dodací list č. 33N04920

Datum: 03.07.2023
Provoz: Rožnov p/R, [redacted]

receptura č.	celkové objednáno	dosud dodáno	celkové zbývá
60656938/372217			

označení výrobku	konzistence	kategorie obsahu CI	maximální zrn	cement	příměs	přísada
Beton C 30/37 XC2 S3	S3	CI 0,2	Ø	CEM II	Vápenec místy VBS 40	

vozidlo	RZ	km	čerpadlo	mezí hodnoty složení betonu				speciální vlastnosti
941 cizí	[redacted]			minimální obsah cementu	max. V / C	minimální obsah vzduchu	minimální pevnost	RTifikovaný beton 25 °C, jasno služby!
				280	0,6		C 30/37	

stet provedl specifikaci typového betonu dle katalogu výrobce. Odběratel odpovídá za specifikaci.

RTIFIKOVANO (EN 12620) S3 0,2 1500 1500 1500 1500

RTifikovaný beton

nejdelší doba pro přepravu a zpracování čerstvého betonu je 90 min.

ČSN EN 206 platí vždy max. w/c a min. obsah cementu. Pevnostní třída může být specifikována doplňkově.

**VÝROBEK OBSAHUJE CEMENT.
PLATÍ JEN PRO BETON V ČERSTVÉM STAVU.**

Způsobuje vážné poškození očí. Dráždí kůži. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Uchovávejte mimo dosah dětí.
Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.
PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Okamžitě volejte lékaře.
Kompletní informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu na:
<http://www.transportbeton.cz/o-skupine/bezpecnost-prace-a-ochrana-zdravi.html>

Na příkaz pracovníka kupujícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Kupující byl upozorněn, že jakékoli přidání vody, přísad, pigmentů, vláken či jiného materiálu může mít vliv na konečné vlastnosti dodávaného zboží, a že v důsledku této úpravy není dodávané zboží v souladu s příslušnou normou a tato dodávka je „neshodná“. Kupujícímu nevznikají práva z vad zboží, způsobených touto úpravou na jeho žádost.

Jméno zástupce kupujícího: _____

Na příkaz pracovníka prodávajícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Jméno zástupce prodávajícího: _____

Podpis: _____

Podpis: _____

naplnění míchačky: _____	Příjezd na stavbu v: _____	Zahájení vykládky v: _____	Konec vykládky v: _____	Čekací doba v min.: _____	Výrobek je ve shodě s uvedenou normou: _____	Certifikační orgán: _____	Výrobce neodpovídá za kvalitu výrobku v případě jeho dopravy, uložení a ošetření, které není v souladu s platnými ČSN.
					Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě / vlastnostech: _____		Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím se řídí Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami (VOPP) a Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami pro služby přepravy a čerpadel betonových a malových směsí (VOPP čerpání a doprava), které jsou uveřejněny v plném znění na http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html . Kupující, zákazník je povinen dodržovat podmínky tam stanovené.

Vydal míchač - disponent: Dominik Boleš

Převzal řidič: _____

■ Dodávku na místě přejímky převzal – souhlasím s čekací dobou

ANHYMENT
ANHYDRITOVÝ POTER

CEMFLOW
CEMENTOVÝ POTER

EASYCRETE
E ZPRACOVATELNÝ BETON

FLOORCRETE
ON DO PODLAH

PERMACRETE
DNEPROPUSTNÝ BETON

PORIMENT
CEMENTOVÁ LÍTA PENA

MALMIX
CEMENTOVÝ MALTOVÝ DÁLEK

STEELCRETE
BETON S ROZPTYLENOU VĚZTUŽÍ

SYSTEMCRETE
BETON DO ZTRACENÉHO DEDEMNÍ

COLORCRETE
BARVENÝ BETON

Výrobce/prodávající společnost:

Českomoravský beton, a.s.
Beroun 660, PSC: 266 01
Česká republika
Tel./fax: +420 311 644 005
http://www.transportbeton.cz

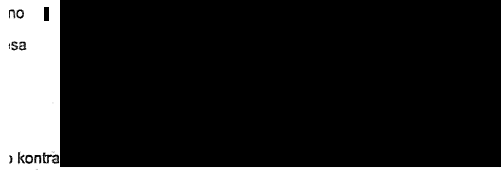
IČ: 49551272
DIČ: CZ49551272

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
Číslo účtu: 5050013021/5500

Zápis v obchodním rejstříku:
MS Praha, sp. zn. B.7924

**ČESKOMORAVSKÝ
BETON**

číslo / kupující č.: 07050208



Název a místo staveniště:

Název: J51
Číslo: 0104056

Dodací list č. 33N04959

Datum: 04.07.2023
Provoz: Rožnov p/R,

receptura č.	celkově objednáno	dosud dodáno	celkově zbývá				
60656930/372217							
označení výrobku	konzistence	kategorie obsahu CI	maximální zrna	cement	příměs	řída objemové hmot.	přísada
Beton C 30/37 XC2 S3	S3	C1 0,2	8	CEM II	Vapenec mlýny VBS 40		
vozidlo	RZ	km	čerpadlo	mezni hodnoty složení betonu		speciální vlastnosti	
941 cizi				minimální obsah cementu	max. V/C	minimální obsah vzduchu	minimální pevnost
				280	1,0		C 30/37
						atifikovaný beton 17,0, 1,000 služby:	

atel provedl specifikaci typového betonu dle katalogu výrobce. Odběratel odpovídá za specifikaci.

Kamer: vo do 8mm

RTIFIKOVANO dle ČSN EN 12620-1 (2001) a ČSN EN 12620-2 (2001)

ifikovaný beton

ředeláči doba pro přepravu a zpracování čerstvého betonu je 90 min.

ČSN EN 206 platí vždy max. w/c a min. obsah cementu. Pevnostní třída může být specifikována doplnkově.

**VÝROBEK OBSAHUJE CEMENT.
PLATÍ JEN PRO BETON V ČERSTVÉM STAVU.**

Způsobuje vážné poškození očí. Dráždí kůži. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Okamžitě volejte lékaře.

Kompletní informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu na:

<http://www.transportbeton.cz/o-skupine/bezpecnost-prace-a-ochrana-zdravi.html>

Na příkaz pracovníka kupujícího bylo přidáno litrů vody
a/nebo kg do m³ dodávaného množství zboží.

Kupující byl upozorněn, že jakékoli přidání vody, přísad, pigmentů, vláken či jiného materiálu může mít vliv na konečné vlastnosti dodávaného zboží, a že v důsledku této úpravy není dodávané zboží v souladu s příslušnou normou a tato dodávka je „nehodná“. Kupujícímu nevznikají práva z vad zboží, způsobených touto úpravou na jeho žádost.

Jméno zástupce kupujícího:

Na příkaz pracovníka prodávajícího bylo přidáno litrů vody
a/nebo kg do m³ dodávaného množství zboží.

Jméno zástupce prodávajícího:

Podpis:

Podpis:

naplnění míchačky: Příjezd na stavbu v: Zahájení vykládky v: Konec vykládky v: Čekací doba v min.:

Výrobek je ve shodě s uvedenou normou:

Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě / vlastnostech:

Certifikační orgán:

Výrobce neodpovídá za kvalitu výrobku v případě jeho dopravy, uložení a ošetření, které není v souladu s platnými ČSN.

Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím se řídí Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami (VOPP) a Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami pro služby přepravy a čerpadel betonových a maltových směsí (VOPP čerpání a doprava), které jsou uveřejněny v plném znění na <http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html>. Kupující, zákazník je povinen dodržovat podmínky tam stanovené.

Vydal míchač - disponent: Dominik Bole

Převzal řidič:

Dodávku na místě přejímky převzal – souhlasím s čekací dobou

ANHYMENT
ANHYDRITOVÝ POTĚR

SEMIFLOW
CEMENTOVÝ POTĚR

EASYCRETE
ZPRACOVATELNÝ BETON

FLOORCRETE
ON DŮ, PODLAH

PERMACRETE
NEPROPUSTNÝ BETON

PORIMENT
CEMENTOVÁ LÉTA PĚNA

MALMIX
ČERSTVÉ MALTOVÉ SMĚSI

STEELCRETE
BETON S ROZPTYLENOU VYTUŽÍ

SYSTEMCRETE
BETON DO ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ

COLORCRETE
BAREVNÝ BETON

Výrobce/prodávající společnost:

Českomoravský beton, a.s.
Beroun 660, PSC: 266 01
Česká republika
Tel./fax: +420 311 644 005
http://www.transportbeton.cz

IČ: 49551272
DIČ: CZ49551272

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
Číslo účtu: 5050013021/5500

Zápis v obchodním rejstříku:
MS Praha, sp. zn. B.7924

ČESKOMORAVSKÝ BETON

Objednatel / kupující č.: 07050305
Adresa: TORBIT Konstrukce s.r.o.
Mickiewiczkova 548/1a
73601 Břavířov - Město
Obj. ze dne 28.6.2023

Název a místo staveniště:

Název: Kubří
Číslo: 100104056

Dodací list č. 83N05161

Datum: 10.07.2023
Provoz: Rožnov p/R, [redacted]

číslo kontraktu 1502314689

číslo	označení výrobku	konzistence	kategorie obsahu CI	maximální zrno	cement	příměs	řada objemové hmot.	přísada
	Beton C 30/37 XC2 S3	S3	CI 0,2	8	CEM II	Vápenec mléčný	VBS 40	
vozidlo	RZ	km	čerpadlo	mezní hodnoty složení betonu				speciální vlastnosti
941 CIZÍ	[redacted]			minimální obsah cementu	max. V / C	minimální obsah vzduchu	minimální pevnost	specifikovaný beton 25 °C, jasno služby:
				280	0,6		C 30/37	

Objednatel provedl specifikaci typového betonu dle katalogu výrobce. Odběratel odpovídá za specifikaci.

RTIFIKOVANO dle ČSN EN 12620-1:2018
Specifikovaný beton
Pracovní doba pro přepravu a zpracování čerstvého betonu je 90 min
ČSN EN 206 platí vždy max. w/c a min. obsah cementu. Pevnostní třída může být specifikována doplnkově.

**VÝROBEK OBSAHUJE CEMENT.
PLATÍ JEN PRO BETON V ČERSTVÉM STAVU.**

Způsobuje vážné poškození očí. Dráždí kůži. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Okamžitě volejte lékaře.

Kompletní informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu na:
<http://www.transportbeton.cz/o-skupine/bezpecnost-prace-a-ochrana-zdravi.html>

Na příkaz pracovníka kupujícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Kupující byl upozorněn, že jakékoliv přidání vody, přísad, pigmentů, vláken či jiného materiálu může mít vliv na konečné vlastnosti dodávaného zboží, a že v důsledku této úpravy není dodávané zboží v souladu s příslušnou normou a tato dodávka je „neshodná“. Kupujícímu nevznikají práva z vad zboží, způsobených touto úpravou na jeho žádost.

Jméno zástupce kupujícího: _____

Na příkaz pracovníka prodávajícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Jméno zástupce prodávajícího: _____

Podpis: _____

Podpis: _____

naplnění míchačky: Příjezd na stavbu v: Zahájení vykládky v: Konec vykládky v: Čekací doba v min.: 20

Výrobek je ve shodě s uvedenou normou: ČSN EN 12620.

Certifikační orgán: CZ AO 104

Výrobce neodpovídá za kvalitu výrobku v případě jeho dopravy, uložení a ošetření, které není v souladu s platnými ČSN.

Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě / vlastnostech: _____

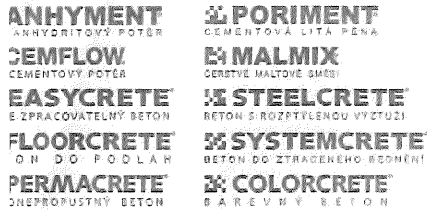


Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím se řídí Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami (VOPP) a Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami pro služby přepravy a čerpání betonových a maltových směsí (VOPP čerpání a doprava), které jsou uveřejněny v plném znění na <http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html>. Kupující, zákazník je povinen dodržovat podmínky tam stanovené.

Vydal míchač - disponent: [redacted]

Převzal řidič: [redacted]

Dodávku na místě přejímky převzal – souhlasím s čekací dobou



Výrobce/prodávající společnost:
Českomoravský beton, a.s.
 Beroun 660, PSČ: 266 01
 Česká republika
 Tel./fax: +420 311 644 005
<http://www.transportbeton.cz>

IČ: 49551272
 DIČ: CZ49551272

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
 Číslo účtu: 5050013021/5500

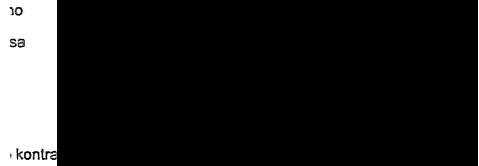
Zápis v obchodním rejstříku:
 MS Praha, sp. zn. B.7924

ČESKOMORAVSKÝ BETON

řátel / kupující č.: 07050705

Název a místo staveniště:

Dodací list č.: 33N05198



Název: ubří
 Číslo: 00104056

Datum: 11.07.2023
 Provoz: Rožnov p/R, tel.606739908

receptura č.	celkově objednáno	dosud dodáno	celkově zbývá				
60656938/372217							
označení výrobku	konzistence	kategorie obsahu CI	maximální zrno	cement	příměs	třída objemové hmot.	přísada
Beton C 30/37 XC2 S3	S3	C1 0,2	8	CEM II	Vápencový mletý VBS 40		
vozdlo	RZ	km	čerpadlo	mezni hodnoty složení betonu		speciální vlastnosti	
941 cizí				minimální obsah cementu	max. V/C	minimální obsah vzduchu	minimální pevnost
				200	0,6		stříkaný beton 25 °C, jasno služby:

řátel provedl specifikaci typového betonu dle katalogu výrobce. Odběratel odpovídá za specifikaci.

RTIFIKOVÁNO dle ČSN ISO 9001 ČSN EN ISO 9001 ČSN EN ISO 14001

rtifikovaný beton
 ředělní doba pro přepravu a zpracování čerstvého betonu je 90 min.

ČSN EN 206 platí vždy max. w/c a min. obsah cementu. Pevnostní třída může být specifikována doplňková.

VÝROBEK OBSAHUJE CEMENT. PLATÍ JEN PRO BETON V ČERSTVÉM STAVU.

Způsobuje vážné poškození očí. Dráždí kůži. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Uchovávejte mimo dosah dětí.
 Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.
PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Okamžitě volejte lékaře.
 Kompletní informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu na:
<http://www.transportbeton.cz/o-skupine/bezpecnost-prace-a-ochrana-zdravi.html>

Na příkaz pracovníka kupujícího bylo přidáno _____ litrů vody
 a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Kupující byl upozorněn, že jakékoli přidání vody, přísad, pigmentů, vláken či jiného materiálu může mít vliv na konečné vlastnosti dodávaného zboží, a že v důsledku této úpravy není dodávané zboží v souladu s příslušnou normou a tato dodávka je „nehodná“. Kupujícímu nevznikají práva z vad zboží, způsobených touto úpravou na jeho žádost.

Jméno zástupce kupujícího:

Na příkaz pracovníka prodávajícího bylo přidáno _____ litrů vody
 a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Jméno zástupce prodávajícího:

Podpis:

Podpis:

naplnění míchačky: Příjezd na stavbu v: Zahájení vykládky v: Konec vykládky v: Čekací doba v min.:

Výrobek je ve shodě s uvedenou normou:

Certifikační orgán:

Výrobce neodpovídá za kvalitu výrobku v případě jeho dopravy, uložení a ošetření, které není v souladu s platnými ČSN.

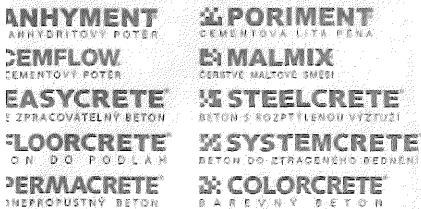
Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě / vlastnostech:

Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím se řídí Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami (VOPP) a Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami pro služby přepravy a čerpadel betonových a maltových směsí (VOPP čerpání a doprava), které jsou uveřejněny v plném znění na <http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html>. Kupující, zákazník je povinen dodržovat podmínky tam stanovené.

Vydal míchač - disponent:

Převzal řidič:

Dodávku na místě přejímky převzal – souhlasím s čekací dobou



Výrobce/prodávající společnost:

Českomoravský beton, a.s.
Beroun 660, PSC: 266 01
Česká republika
Tel./fax: +420 311 644 005
http://www.transportbeton.cz

IČ: 49551272
DIČ: CZ49551272

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
Číslo účtu: 5050013021/5500

Zápis v obchodním rejstříku:
MS Praha, sp. zn. B.7924

**ČESKOMORAVSKÝ
BETON**

Telefon / kupující č.: 07050305

Název a místo stavby:

Dodací list č.

33N05250

Název

Číslo

Datum

12.07.2023

Provoz

Rožnov p/R, tel.606739908

receptura č.	celkově objednáno	dosud dodáno	celkově zbývá
60656938/37211			

stav	označení výrobku	konzistence	kategorie obsahu CI	maximální zrn	cement	příměs	třída objemové hmot.	přísada
15	Beton C 30/37 XC2 S3	S3	CI 0,2	0	CEM II	Vapeneo mléky VBS 40		
	vozidlo	RZ	km	čerpadlo	mezní hodnoty složení betonu			speciální vlastnosti
	941				minimální obsah cementu	max. V/C	minimální obsah vzduchu	minimální pevnost
	cizí				280	0,6		0 30/37
								stříkaný beton 25 °C, jasno služby:

Stav provedl specifikaci typového betonu dle katalogu výrobce. Odběratel odpovídá za specifikaci.

RTIFIKOVANO dle ČSN EN 12620-1:2018 a ČSN EN 12620-2:2018

stříkaný beton

průměrná doba pro přepravu a zpracování čerstvého betonu je 90 min.

ČSN EN 206 platí vždy max. w/c a min. obsah cementu. Pevnostní třída může být specifikována doplnkově.



**VÝROBEK OBSAHUJE CEMENT.
PLATÍ JEN PRO BETON V ČERSTVÉM STAVU.**

Způsobuje vážné poškození očí. Dráždí kůži. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Okamžitě volejte lékaře.

Kompletní informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu na:

<http://www.transportbeton.cz/o-skupine/bezpecnost-prace-a-ochrana-zdravi.html>

EZPEČÍ

Na příkaz pracovníka kupujícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Kupující byl upozorněn, že jakékoli přidání vody, přísad, pigmentů, vláken či jiného materiálu může mít vliv na konečné vlastnosti dodávaného zboží, a že v důsledku této úpravy není dodávané zboží v souladu s příslušnou normou a tato dodávka je „nehodná“. Kupujícímu nevznikají práva z vad zboží, způsobených touto úpravou na jeho žádost.

Jméno zástupce kupujícího:

Na příkaz pracovníka prodávajícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Jméno zástupce prodávajícího:

Podpis:

Podpis:

naplnění míchačky: Příjezd na stavbu v: Zahájení vykládky v: Konec vykládky v: Čekací doba v min.:

Výrobek je ve shodě s uvedenou normou:

Certifikační orgán:

Výrobce neodpovídá za kvalitu výrobku v případě jeho dopravy, uložení a ošetření, které není v souladu s platnými ČSN.

Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě / vlastnostech:



Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím se řídí Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami (VOPP) a Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami pro služby přepravy a čerpadel betonových a maltových směsí (VOPP čerpání a doprava), které jsou uveřejněny v plném znění na <http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html>. Kupující, zákazník je povinen dodržovat podmínky tam stanovené.

Vydal míchač - disponent:

Převzal řidič:

Dodávku na místě přejímky převzal – souhlasím s čekací dobou

ANHUMENT
ANHYDRITOVÝ POTER

CEMFLOW
CEMENTOVÝ POTER

EASYCRETE
E ZPRACOVATELNÝ BETON

FLOORCRETE
ON D O D L A M

PERMACRETE
SHPROPUSTNÝ BETON

PORIMENT
CEMENTOVÁ LÍTA PENA

MALMIX
ČERSTVÉ MALTOVÉ SMĚS

STEELCRETE
BETON S ROZPTYLENOU VYTUŽÍ

SYSTEMCRETE
BETON DO ZTRACENÉHO ŘEDNĚNÍ

COLORCRETE
BAREVNÝ BETON

Výrobce/prodávající společnost:
Českomoravský beton, a.s.
Beroun 660, PSČ: 266 01
Česká republika
Tel./fax: +420 311 644 005
http://www.transportbeton.cz

IČ: 49551272
DIČ: CZ49551272

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
Číslo účtu: 5050013021/5500

Zápis v obchodním rejstříku:
MS Praha, sp. zn. B.7924

ČESKOMORAVSKÝ BETON

řátel / kupující č.: 07050300
to: FORSET Konstrukce s.r.o.
sa: Mickiewiczova 548/1a
73601 Havířov - Město
Obj. ze dne 28.6.2023

Název a místo staveniště:
Název: OFI
Číslo: 0104056

Dodací list č.: 33N05275
Datum: 12.07.2023
Provoz: Rožnov p.R., tel. 606739900

kontraktu 1502314689

receptura č.	celkově objednáno	dosud dodáno	celkově zbývá
00656930/02210			

střední	označení výrobku	konzistence	kategorie obsahu CI	maximální zrno	cement	příměs	třída objemové hmot.	přísada
5	Beton C 30/37 XC2 S3	S3	CI 0,2	0	CRM II	Vápenná směs	VB3 +0	
vozdilo	RZ	km	čerpadlo	mezí hodiny složení betonu				speciální vlastnosti
941 cizi				minimální obsah cementu	max. V / C	minimální obsah vzduchu	minimální pevnost	stříkaný beton -5 °C, jasno Služby:
				280	0,6		C 30/37	

řitel provedl specifikaci typového betonu dle katalogu výrobce. Odběratel odpovídá za specifikaci.

RTIFIKOVÁNO dle ČSN 150 3001 ČSN 75 4501 ČSN ISO 9001
říkaný beton
řdelací doba pro přepravu a zpracování čerstvého betonu je 90 min.
ČSN EN 206 platí vždy max. w/o a min. obsah cementu. Pevnostní třída může být specifikována doplňková.

**VÝROBEK OBSAHUJE CEMENT.
PLATÍ JEN PRO BETON V ČERSTVÉM STAVU.**

Způsobuje vážné poškození očí. Dráždí kůži. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle.

PŘÍ STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

PŘÍ ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Okamžitě volejte lékaře.

Kompletní informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu na:
<http://www.transportbeton.cz/o-skupine/bezpecnost-prace-a-ochrana-zdravi.html>

Na příkaz pracovníka kupujícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Kupující byl upozorněn, že jakékoli přidání vody, přísad, pigmentů, vláken či jiného materiálu může mít vliv na konečné vlastnosti dodávaného zboží, a že v důsledku této úpravy není dodávané zboží v souladu s příslušnou normou a tato dodávka je „nehodná“. Kupujícímu nevznikají práva z vad zboží, způsobených touto úpravou na jeho žádost.

Jméno zástupce kupujícího: _____

Podpis: _____

Na příkaz pracovníka prodávajícího bylo přidáno _____ litrů vody
a/nebo _____ kg _____ do _____ m³ dodávaného množství zboží.

Jméno zástupce prodávajícího: _____

Podpis: _____

naplnění míchačky: Příjezd na stavbu v: Zahájení vykládky v: Konec vykládky v: Čekací doba v min.: 133	Výrobek je ve shodě s uvedenou normou: ČSN 206,	Certifikační orgán: CZ 40 20	Výrobce neodpovídá za kvalitu výrobku v případě jeho dopravy, uložení a ošetření, které není v souladu s platnými ČSN.
Vydal míchač - disponent: _____	Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě / vlastnostech: _____		Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím se řídí Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami (VOPP) a Všeobecnými obchodními a platebními podmínkami pro služby přepravy a čerpadel betonových a maltových směsí (VOPP Čerpání a doprava), které jsou uveřejněny v plném znění na http://www.transportbeton.cz/o-skupine/obchodni-podminky.html . Kupující, zákazník je povinen dodržovat podmínky tam stanovené.

Vydal míchač - disponent: _____ Převzal řidič: _____

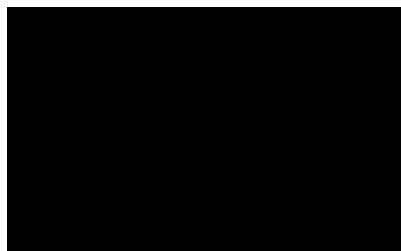
■ Dodávku na místě přejímky převzal – souhlasím s čekací dobou

Českomoravský beton, a.s.
provoz Rožnov p/R

Odběry betonu dle zákazníka a stavby

za období od 1.5.2023 do 13.7.2023

Zákazník	Stavba	Beton	Dod. 1.	Datum	Množství	Beton	Doprava	Služby
15022170	TORBET	Konstrukce	s.r.o.					
	Zubří							
	372217.			Směs pro SB 37				
		33N04803		29.06.2023	1,5			
		33N04920		03.07.2023	2			
		33N04959		04.07.2023	2			
		33N05161		10.07.2023	2			
		33N05198		11.07.2023	0,75			
		33N05250		12.07.2023	0,75			
		33N05275		12.07.2023	0,5			
		Celkem beton	372217		9,5			
		Celkem stavba	Zubří		9,5 m ³			
		Celkem zákazník	TORBET	Konstrukce s	9,5 m ³			
		C E L K O V Ý	S O U Č E T		9,5 m ³			



DENNÍ ZÁZNAMY STAVBY:	list č. 130575	DATUM:
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN	20.6.2015	15.06.2015
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		
PRŮBĚH PRACÍ NA DNEŠNÍ DEN		

DENNÍ ZÁZNAMY STAVBY:	list č. 130567	DATUM: ...
Práce: ...		9.6.2018
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		
Práce: ...		

DENNÍ ZÁZNAMY STAVBY:

list č. 130566

DATUM:

2, pokračování od včerejšího dne práce na vyčištění
podlahy podlahy podlahy v přízemí podlahy.

11. 6. 2015

3, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

4, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

5, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

6, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

7, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

8, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

9, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

10, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

11, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

11. 6. 2015

12, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

11. 6. 2015

13, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

14, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

15, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

16, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

17, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

18, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

19, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

20, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

21, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

22, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

23, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

24, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

25, pokračování práce na vyčištění podlahy v přízemí podlahy.

DENNÍ ZÁZNAMY STAVBY:	list č. 130565	DATUM:
Práce: Podklad + 20%		6.6.23 st
Prac. doba: 6 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰		
Prac.: Skopce, Hanberg, Oršava, Pancev		
Míst: JOB - 04, MAK - Skop.		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Výš. 1.10 m, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Výš. 1.10 m, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Výš. 1.10 m, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Výš. 1.10 m, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Výš. 1.10 m, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Výš. 1.10 m, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Výš. 1.10 m, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Výš. 1.10 m, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Oršava + 20%		7.6.23 st
Prac. doba: 6 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰		
Prac.: Skopce, Hanberg, Oršava, Pancev		
Míst: JOB - 04, MAK - Skop.		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		
Práce: Podkladní stěna, výš. 1.10 m, výš. 1.10 m		

