

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4328_3

Stavba: Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 3. 2021

Zadavatel:

Dopravní podnik Ostrava a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Morys s. r. o.

IČ:

42864771

DIČ:

CZ42864771

Projektant:

Projekt HTL s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky

Cena bez DPH

4 237 026,05

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 237 026,05	889 775,47
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

5 126 801,52

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4328_3

Stavba: Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Místo: Datum: 12. 3. 2021

Zadavatel: Dopravní podnik Ostrava a.s. Projektant: Projekt HTL s.r.o.

Uchazeč: Morys s. r. o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 237 026,05	5 126 801,52	
01	PS 01 Ocelové konstrukce	4 237 026,05	5 126 801,52	PRO
02	PS 02 Elektroinstalace a zabezpečení	0,00	0,00	PRO
03	PS 03 Rozvod stlačeného vzduchu	0,00	0,00	PRO

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Objekt:

01 - PS 01 Ocelové konstrukce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Dopravní podnik Ostrava a.s.

Uchazeč:

Morys s. r. o.

Projektant:

Projekt HTL s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

42864771

CZ42864771

Cena bez DPH

4 237 026,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 237 026,05	21,00%	889 775,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 126 801,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Objekt: **01 - PS 01 Ocelové konstrukce**

Místo:
Zadavatel: Dopravní podnik Ostrava a.s.
Uchazeč: Morys s. r. o.

Datum: 12. 3. 2021
Projektant: Projekt HTL s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

M - Práce a dodávky M

43-M - Montáž ocelových konstrukcí

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy

VRN9 - Ostatní náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Objekt:

01 - PS 01 Ocelové konstrukce

Místo:

Datum: 12. 3. 2021

Zadavatel: Dopravní podnik Ostrava a.s.

Projektant: Projekt HTL s.r.o.

Uchazeč: Morys s. r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Mnozství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

D PSV Práce a dodávky PSV								
D 789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení								
4	K	789-1.R	Nátěr ocelové konstrukce - stupeň C3 - ocelová konstrukce dle výkazu materiálu HTL-4328-T157 a výkresu HTL-4328-V155+V158	m2	765,000			
D M Práce a dodávky M								
D 43-M Montáž ocelových konstrukcí								
1	M	43-1.R	Dodávka ocelové konstrukce -- kompletní vč.výroby, dodávky, nátěru, kotevního a spojovacího materiálu - výpis prvků ocelové konstrukce ve výkazu materiálu HTL-4328-T157 a na výkresu HTL-4328-V155+V158	kg	21 500,000			
2	M	43-2.R	Doprava ocelové konstrukce do místa stavby vč. nkládky a vykládky - dle výkazu materiálu HTL-4328-T157	kg	21 500,000			
3	K	43-3.R	Montáž ocelové konstrukce - dle výpisu prvků ocelové konstrukce ve výkazu materiálu HTL-4328-T157 a na výkresu HTL-4328-V155+V158	kg	21 500,000			
11	K	43-4.R	Výchozí prohlídka ocelové konstrukce po montáži	kus	1,000			
13	K	946112114	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 4,5 m	kus	38,000			
14	K	946112214	Příplatek k pojízdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 4,5 m za první a ZKD den použití	kus	150,000			
15	K	946112814	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,2 m dl do 3,2 m v do 4,5 m	kus	38,000			
16	K	998011002.R	Přesun hmot v místě stavby ve stávající hale - přesun ocelové konstrukce	t	21,500			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
5	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000			
	W		"náklady na vytyčení stavby a sítí"				1,000	
	W		1				1,000	
	W		Součet				1,000	
6	K	013294000	Ostatní dokumentace	kpl	1,000			
	W		"dodavatelská dokumentace"				1,000	
	W		1				1,000	
	W		Součet				1,000	
10	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000			ÚRS 2020 02
D VRN3 Zařízení staveniště								
7	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000			
	W		"náklady na zařízení staveniště, spotřeby energií atd."				1,000	
	W		1				1,000	
	W		Součet				1,000	
D VRN7 Provozní vlivy								
8	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000			
	W		"provoz investora"				1,000	
	W		1				1,000	
	W		Součet				1,000	
D VRN9 Ostatní náklady								
9	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000			
	W		"dle potřeb zhotovitele"				1,000	
	W		1				1,000	
	W		Součet				1,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Objekt:

02 - PS 02 Elektroinstalace a zabezpečení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Dopravní podnik Ostrava a.s.

Uchazeč:

Morys s. r. o.

Projektant:

Projekt HTL s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

42864771

CZ42864771

Cena bez DPH				0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Objekt: **02 - PS 02 Elektroinstalace a zabezpečení**

Místo:
Zadavatel: Dopravní podnik Ostrava a.s.
Uchazeč: Morys s. r. o.

Datum: 12. 3. 2021
Projektant: Projekt HTL s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Objekt:

02 - PS 02 Elektroinstalace a zabezpečení

Místo:

Datum: 12. 3. 2021

Zadavatel:

Dopravní podnik Ostrava a.s.

Projektant:

Projekt HTL s.r.o.

Uchazeč:

Morys s. r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D PSV Práce a dodávky PSV								0,00
D 741 Elektroinstalace - silnoproud								0,00
1	M	4328.02001R	Rozvaděč RD1, dle č.1 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
2	M	4328.02002R	Dobrojení rozvaděče R22, dle č.2 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
3	M	4328.02003R	Místní skříňka kolej 1, dle č.3 SM 4328-T160	kus	10,000		0,00	
4	M	4328.02004R	Místní skříňka kolej 2, dle č.4 SM 4328-T160	kus	20,000		0,00	
5	M	4328.02005R	Místní skříňka kolej 3, dle č.5 SM 4328-T160	kus	10,000		0,00	
6	M	4328.02006R	Místní skříňka odpojovače kolej 1, dle č.6 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
7	M	4328.02007R	Místní skříňka odpojovače kolej 2, dle č.7 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
8	M	4328.02008R	Místní skříňka odpojovače kolej 3, dle č.8 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
9	M	4328.02009R	Zámek dveří kolej 1, dle č.12 SM 4328-T160	kus	10,000		0,00	
10	M	4328.02010R	Zámek dveří kolej 2, dle č.13 SM 4328-T160	kus	20,000		0,00	
11	M	4328.02011R	Zámek dveří kolej 3, dle č.14 SM 4328-T160	kus	10,000		0,00	
12	M	4328.02012R	Čidlo dveří kolej 1 vč. úchytu a kabelu, dle č.15 SM 4328-T160	kus	10,000		0,00	
13	M	4328.02013R	Čidlo dveří kolej 2 vč. úchytu a kabelu, dle č.16 SM 4328-T160	kus	20,000		0,00	
14	M	4328.02014R	Čidlo dveří kolej 3 vč. úchytu a kabelu, dle č.17 SM 4328-T160	kus	10,000		0,00	
15	M	4328.02015R	Tažný elektromagnet kolej 1 vč. úchytu a kabelu, dle č.21 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
16	M	4328.02016R	Tažný elektromagnet kolej 2 vč. úchytu a kabelu, dle č.22 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
17	M	4328.02017R	Tažný elektromagnet kolej 3 vč. úchytu a kabelu, dle č.23 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
18	M	4328.02018R	Čidla odpojovače kolej 1 vč. úchytu, přechod. skříňky a kabelu, dle č.18 SM 4328-T160	kus	2,000		0,00	
19	M	4328.02019R	Čidla odpojovače kolej 2 vč. úchytu, přechod. skříňky a kabelu, dle č.19 SM 4328-T160	kus	2,000		0,00	
20	M	4328.02020R	Čidla odpojovače kolej 3 vč. úchytu, přechod. skříňky a kabelu, dle č.20 SM 4328-T160	kus	2,000		0,00	
21	M	34111030	CYKY 3x1,5 kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2 (CYKY) dle č.27 SM 4328-T160	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
22	M	34111036	CYKY 3x2,5 kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm2 (CYKY) dle č.27 4328-T160	m	600,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
23	M	34111094	CYKY 5x2,5 kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x2,5mm2 (CYKY) dle č.27 4328-T160	m	390,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
29	M	34111076	CYKY 4x10 RE kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm2 (CYKY) dle č.27 4328-T160	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
24	M	34121582.R4	kabel ovládací stíněný ÖLFLEX CLASSIC 110 Black 4G0,75 dle č.27 4328-T160	m	60,000		0,00	
25	M	34121582.R5	kabel ovládací stíněný ÖLFLEX CLASSIC 110 Black 7G0,75 dle č.27 4328-T160	m	140,000		0,00	
26	M	34121582.R6	kabel ovládací stíněný ÖLFLEX CLASSIC 110 Black 12G1 dle č.27 4328-T160	m	200,000		0,00	
30	M	34142162	H07V-K ZZ 1x50 mm ² vodič silový s Cu jádrem 50mm ² (ZZ) dle č.27 4328-T160	m	52,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
27	M	4328.02100R	Trubka ocelová, zárovň zinek 6036 ZN vč. kolen, vývodek a uchycení dle č.26 4328-T160	m	100,000		0,00	
28	M	4328.02101R	Žlab drátěný, galv.zinek DZ 60x100 a přísl., dle č.26 SM 4328-T160	m	220,000		0,00	
31	M	4328.02102R	Žlab drátěný, galv.zinek DZ 60x60 a přísl., dle č.26 SM 4328-T160	m	400,000		0,00	
32	M	4328.LED01R	LED svítidlo, 1x 50 W, 6675 lm, Ra 80, 3000K, vč. příslušenství, dle č.10 SM 4328-T160	kus	31,000		0,00	
33	M	4328.LED02R	LED svítidlo 1x 19 W, 2909 lm, Ra 80, 3000K, vč. příslušenství, dle č.10 SM 4328-T160	kus	144,000		0,00	
34	M	4328.02103R	Sestava zásuvek 2x230V, dle č.9 SM 4328-T160	kus	40,000		0,00	
35	M	4328.02104R	Podružný materiál		1,000		0,00	
36	M	4328.02105R	Různé drobné nespecifikované		1,000		0,00	
37	K	130456019600R	Pronájem vysokozdvíže plošiny	den	30,000		0,00	
D M Práce a dodávky M								0,00
D 21-M Elektromontáže								0,00
38	K	741122211	Montáž kabelů CYKY 3x1,5-2,5 měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	640,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
39	K	741122231	Montáž kabelů CYKY 5x2,5 měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	390,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
40	K	741122222	Montáž kabelů CYKY 4x10RE měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm2	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
41	K	742121001	Montáž kabelů s izolací ÖLFLEX CLASSIC 110 Black pro vnitřní rozvod počtu žil do 15, dle č.27 4328-T160	m	400,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
42	K	210800415	Montáž izolovaných vodičů H07V-K ZZ 1x50mm ² měděných do 1 kV bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných a lanových s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 50 až 70 mm2	m	52,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
43	K	741110144	Montáž trubek 6036 ZN pancéřových elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic kovových tuhých závitových, uložených pevně, Ø přes 42 mm dle č.26 SM 4328-T160	m	100,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
44	K	741910412	Montáž žlabů drátěných DZ 60x 60-100mm vč.příslušenství, šířky do 100 mm dle č.26 SM 4328-T160	m	620,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
45	K	741372151.R	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů dle č.10 SM 4328-T160	kus	175,000		0,00	
46	K	4328.02200R	Montáž sestava zásuvek 2x230V, dle č.9,10,11 SM 4328-T160	kus	40,000		0,00	
47	K	741130134	Ukončení do 4x10 mm2 dle č.27 SM 4328-T160	kus	94,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
49	K	741130151	Ukončení do 7x1 mm2 dle č.27 SM 4328-T160	kus	132,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
48	K	741130146	Ukončení do 5x10 mm2 dle č.27 SM 4328-T160	kus	300,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
50	K	741130155	Ukončení do 16x1 mm2 dle č.27 SM 4328-T160	kus	86,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
51	K	4328.02201R	Montáž rozvaděče, dle č.1 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
52	K	4328.02202R	Montáž zámku, indukčního čidla dveří, magnetů a čidel odpojovače dle č.12 až č.20 SM 4328-T160	kus	89,000		0,00	
53	K	4328.02203R	Montáž skříňky MS, dle č.3 a č.8 SM 4328-T160	kus	43,000		0,00	
54	K	4328.02204R	Úprava rozvaděče R22, dle č.2 SM 4328-T160	kus	1,000		0,00	
55	K	4328.02205R	Různé drobné nespecifikované		1,000		0,00	
56	K	HZS2222.R	Připojení, přemístění stávající elektroinstalace	hod	120,000		0,00	
D OST Ostatní								0,00
57	K	065002000.R	Doprava	...	1,000		0,00	
58	K	091003000.R0	PPV	...	1,000		0,00	
59	K	998021021.R	Přesun	...	1,000		0,00	
60	K	091003000.R1	GZS	...	1,000		0,00	
61	K	071002000	Provozní vlivy, provoz investora, třetích osob	...	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
62	K	043103000.R	Příprava na komplexní zkoušky a jejich provedení	...	1,000		0,00	
63	K	741810003.R	Výchozí revize	kus	1,000		0,00	
64	K	045203000	Kompletační činnost	...	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
65	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Objekt:

03 - PS 03 Rozvod stlačeného vzduchu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

12. 3. 2021

Zadavatel:

Dopravní podnik Ostrava a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Morys s. r. o.

IČ:

DIČ:

42864771

CZ42864771

Projektant:

Projekt HTL s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Objekt: **03 - PS 03 Rozvod stlačeného vzduchu**

Místo:
Zadavatel: Dopravní podnik Ostrava a.s.
Uchazeč: Morys s. r. o.

Datum: 12. 3. 2021
Projektant: Projekt HTL s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
23-M - Montáže potrubí	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pracovní lávky v areálu Moravská Ostrava, mezi kolejemi 1 až 3

Objekt:

03 - PS 03 Rozvod stlačeného vzduchu

Místo:

Datum: 12. 3. 2021

Zadavatel: Dopravní podnik Ostrava a.s.

Projektant: Projekt HTL s.r.o.

Uchazeč: Morys s. r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D M Práce a dodávky M								0,00
D 23-M Montáže potrubí								0,00
1	M	28615133	trubka tlaková PPR řada PN 16 D 20mm x 2,8 mm dl 4m	m	115,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
2	M	28654072	T-kus jednoznačný PPR D 20mm PN16	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
3	M	28654002	koleno 90° PPR D 20mm PN16	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
4	M	28654316	koleno 90° PPR s kovovým vnitřním závitem PPR 20x1/2" PN16	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
11	M	28654651	příchytka plastová PPR 20mm	kus	150,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
13	M	4328.003.R	Sada pro uchycení příchytěk na OK (šroub, podložka, matic)	kus	150,000		0,00	
10	K	230011008.R	Montáž potrubí	m	115,000		0,00	
5	M	27232040.R	hadice pryžové tlakové pro stlačený vzduch 1/4" vč. rychlospojek 1/4" - 1ks, 15m	m	30,000		0,00	
6	M	4328.001.R	Rychlospojka 1/4", vnější závít 1/2"	ks	15,000		0,00	
7	M	4328.002.R	Ofukovací pistole, připojení rychlospojka 1/4"	ks	2,000		0,00	
15	K	230120072	Značení potrubí štítkem "STLAČENÝ VZDUCH" upevněným upínací páskou	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2020 02
8	K	230170001	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN do 40	sada	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
9	K	230170011	Zkouška těsnosti potrubí DN do 40	m	115,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
14	M	4328.004.R	Montážní a pomocný materiál	kg	10,000		0,00	
16	K	946111113	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 2,5 m do 3,5 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
17	K	946111213	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -1113	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
D OST Ostatní								0,00
12	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby		1,000		0,00	CS ÚRS 2020 02