

Smlouva o dílo č. 3384/2023

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

I. Smluvní strany

firma MSEM, a.s.
adresa Collo-louky 126, Místek, 738 01 Frýdek- Místek
IČ: 64610080
DIČ: CZ64610080
č. ú.: Komerční banka, a.s., č. ú. 107-4639200247/0100
Registrace: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě oddíl B, značka 1197
(dále jen „zhotovitel“)

a

Obec Bystročice,
zastoupená starostkou obce PhDr. Martou Turečkovou
Sídlo: Bystročice 6, 779 00
IČ: 00298735
(dále jen „objednatel“)

(objednatel a zhotovitel též jako „smluvní strana“ a společně jako „smluvní strany“)

Smluvní strany prohlašují, že údaje, které uvedly výše, jsou v souladu s platnými zápisy v obchodním resp. živnostenském rejstříku. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé straně. Jestliže tak jedna strana neučiní, nahradí druhé straně veškerou škodu, která druhé straně vznikla opomenutím strany první.

II. Předmět plnění

- 2.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k realizaci stavby „**Rekonstrukce veřejného osvětlení - Bystročice, Žerůvky**“ v rozsahu dle položkového rozpočtu ze dne 10.7.2023, který tvoří přílohu a je nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „dílo“), v kvalitě a parametrech stanovených objednatel na základě projektové dokumentace zpracované společností ELPRO spol. s r.o. (dále jen „PD“).

III. Čas plnění

- 3.1. Zhotovitel provede dílo v těchto termínech:
- | | |
|---|---------|
| - termín zahájení prací zhotovitelem: | 08/2023 |
| - termín dokončení díla a předání objednateli do: | 12/2023 |

Dostane-li se zhotovitel do zpoždění prací bezprostředně souvisejících a nezbytně nutných pro řádnou realizaci díla, bude termín dokončení díla upraven na základě písemného dodatku podepsaného oběma smluvními stranami tak, aby stavba byla technicky proveditelná.

Pokud změna termínu nebude upřesněna formou dodatku k této smlouvě, pak se za termín dokončení díla a datum uskutečnění zdanitelného plnění považuje den převzetí díla objednatel uvedený na předávacím (zjišťovacím) protokolu.

IV. Cena díla

- 4.1. Smluvní strany se dohodly na základě příslušných ustanovení zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších změn a doplňků a po provedení individuální kalkulace vycházející zejména z dohodnutého rozsahu prací na ceně díla takto:

Celková cena díla bez DPH (zdanitelný základ)	2 243 000,- Kč
DPH	471 030,- Kč
Celková cena díla vč. DPH	2 714 030,- Kč

- 4.2. K uvedené ceně díla bude uplatněna DPH ve výši dle platného zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších změn a doplňků.
- 4.3. Celková cena díla může být měněna pouze v souvislosti se změnou sazeb DPH či jiných daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu plnění. Zhotovitel si taktéž vyhrazuje právo zvýšení ceny díla, pokud vzniknou vícenáklady vyvolané požadavky objednatele nad rámec PD. Případné rozdíly v objemu prací nebo dodávek materiálu, zjištěné při realizaci, oproti oceněnému položkovému rozpočtu (vícepráce/méněpráce), budou řešeny po vzájemné dohodě smluvních stran písemným dodatkem k této smlouvě. Objednatel si vyhrazuje právo snížení ceny v případě nerealizace dohodnutých prací dle přiloženého rozpočtu.

V. Platební podmínky, fakturace

- 5.1. Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo bude objednatelem uhrazena na základě faktury, která bude mít náležitosti běžného daňového dokladu dle výše uvedeného zákona o DPH (může být uplatněna dílčí fakturace). Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit po řádném předání a převzetí díla (části díla) formou oběma smluvními stranami podepsaného předávacího/zjišťovacího protokolu. Den převzetí díla (části díla) objednatelem se považuje za datum uskutečnění zdanitelného plnění. Možnost pozastávky 5% z ceny díla pouze v případě vad a nedodělků a pouze do doby jejich odstranění. Splatnost faktury je do **21 dnů** ode dne doručení objednateli. Faktura se považuje za doručenu do 3 dnů po odeslání, a to i v případě, že objednatel její doručení odmítne nebo jinak znemožní.
- 5.2. Objednatel se zavazuje k řádné úhradě celkové ceny. Smluvní strany se dohodly, že vlastnické právo k předmětu díla přechází na objednatele řádnou úhradou celkové ceny.

VI. Provedení díla

- 6.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, přičemž nese plnou zodpovědnost za to, že stavba (dílo) není v rozporu se stavebním zákonem a zákonem č. 309/2006 Sb., v platném znění, že stavba (dílo) je v souladu s energetickým zákonem č. 458/2000 Sb., v platném znění, a nijak nepoškozuje provozovatele el. zařízení ani ostatní provozovatele inženýrských sítí.
- 6.2. Zhotovitel prokazatelně vyzve objednatele k převzetí díla. Osoba zhotovitele ve věcech realizačních (dle bodu 9.4. smlouvy) nese plnou zodpovědnost za to, že dílo bylo zrealizováno v souladu s touto smlouvou a při předání stavby odsouhlasí s objednatelem rozsah skutečně provedených prací. O předání bude zhotovitelem vyhotoven zápis.
- 6.3. Zhotovitel je povinen připravit a předat při převjímacím řízení:
a/ zprávy o provedení předepsaných zkoušek a funkčnosti položené chráničky
b/ kopie stavebních deníků
Toto platí, pokud tyto doklady nebudou na základě dohody mezi smluvními stranami předány objednateli již v průběhu výstavby.
- 6.4. V průběhu montážních prací povede zhotovitel od převzetí staveniště stavební deník, do něhož zaznamenává všechny důležité skutečnosti, týkající se prováděného díla. Zhotovitel je povinen předložit stavební deník na požádání zástupci objednatele.

VII. Kvalitativní a dodací podmínky

- 7.1. Při provádění díla budou dodrženy obecně závazné podmínky kvality vycházející ze závazných platných norem a předpisů, projektu stavby a obecných stanovisek veřejnoprávních orgánů a organizací. Pro realizaci budou použity materiály a výrobky nezávadné jakosti a které jsou autorizovány pro používání v energetice.
- 7.2. Zhotovitel je majitelem všech věcí, které vnesl na staveniště, po celou dobu výstavby a u materiálu a dodávek do doby jejich zabudování do díla. Zhotovitel nese nebezpečí všech škod na těchto věcech nebo těmito věcmi při provádění díla způsobených, a to od převzetí staveniště až do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 7.3. Záruční doba je **36 měsíců** na montážní práce ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Na dodávky a výrobky, které mají stanovenou záruční dobu záručním listem, se vztahuje doba uvedená v záručních listech. Zhotovitel předá objednateli tyto záruční listy při předání díla. Záruka se nevztahuje na světelné zdroje a na výrobky a dodávky, které poskytl objednatel.
- 7.4. Způsob uplatňování práv a odpovědnosti za vady a nároků z nich vyplývajících se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 7.5. Vady v záruční době je objednatel povinen reklamovat bez zbytečného odkladu poté, co vady zjistil písemně nebo e-mailem, na adresu v záhlaví smlouvy.
- 7.6. Uplynutím sjednané záruční lhůty končí důsledky odpovědnosti zhotovitele za vady.

VIII. Sankční ustanovení

- 8.1. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 8.2. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s předáním díla objednateli, má objednatel právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,05 % ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení a zhotovitel je povinen tuto smluvní pokutu uhradit.
- 8.3. Při nesplnění podstatné povinnosti vyplývající z ujednání této smlouvy je druhá strana oprávněna od smlouvy odstoupit. Právo na náhradu vynaložených nákladů a případných škod není odstoupením od smlouvy dotčeno.
- 8.4. Sankce jsou splatné do 14 dnů ode dne doručení vyúčtování povinné straně.

IX. Závěrečná ustanovení

- 9.1. Pokud tato smlouva nestanoví jinak, platí pro vzájemné vztahy smluvních stran české právo, především pak příslušná ustanovení občanského zákoníku v platném znění, podle jehož ustanovení § 2586 a násl. se tato smlouva sjednává.
- 9.2. Smluvní strany preferují smírné řešení sporů vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní. Pokud nedojde k smírnému vyřešení sporu, budou všechny spory, které mohly vzniknout z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, řešeny před věcně a místně příslušnými soudy České republiky.
- 9.3. Jakékoliv změny a doplňky k této smlouvě jsou možné pouze písemnou dohodou smluvních stran.
- 9.4. Osoby oprávněné jednat ve věcech realizace díla podle této smlouvy:

za objednatele: PhDr. Marta Turečková
za zhotovitele: Bc. Tomáš Miko

tel.: 606725126
tel.: 723571694

- 9.5. V rámci plnění této smlouvy může dojít mezi smluvními stranami ke vzájemnému poskytnutí informací, které budou považovány za důvěrné, tj. zejména osobní údaje ve smyslu nařízení Evropského

parlamentu a Rady EU č. 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), (dále jen „GDPR“), a právních předpisů platných a účinných na území České republiky upravujících ochranu osobních údajů a nakládání s nimi. Smluvní strany se zavazují poskytnout veškerou součinnost nezbytnou pro zajištění ochrany důvěrných informací v souladu s dotčenými právními předpisy a ujednáním smluvních stran.

- 9.6.** Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
- 9.7.** Tato smlouva je uzavřena v elektronické podobě. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem připojení podpisu obou smluvních stran.

Za zhotovitele:

Za objednatele:

Ing. Martin Kubík
vedoucí sekce Obchod
na základě plné moci

PhDr. Marta Turečková
starostka obce

REKAPITULACE NÁKLADŮ

Stavba: Bystročice, Žerůvky - Rekonstrukce veřejného osvětlení
Objekt: Veřejné osvětlení
Místo stavby: Žerůvky
Stupeň PD: DÚR+DPS
Stavebník: Obec Bystročice
Vypracoval: Antonín Zapletal, MSEM, a.s. Collo louky 126 738 01 Frýdek-Místek
Datum: 10.7.2023

	Náklady bez DPH Kč	Montáž Kč	Materiál Kč	VRN Kč
Elektromontáž	1 519 697,39	390 681,14	1 081 180,74	47 835,51
Demontáž	46 450,03	44 987,93	0,00	1 462,11
Zemní práce	646 852,58	503 873,95	122 617,65	20 360,98
Součet	2 213 000,00	939 543,02	1 203 798,39	69 658,60
Geodetická činnost	30 000,00			
Celkem bez DPH	2 243 000,00			
DPH 21%	471 030,00			
Celkem včetně DPH	2 714 030,00			

č.pol.	Poloz.ceníku	Zkrácený popis	M.J.	Množství	Cena montáže		Cena materiálu	
					J.C.	mont.celkem	J.C.	mat.celkem
Elektromontáž								
1.	210950101	STITEK OZNACOVACI PRO KABEL-NOVA VEDENI (ukonč.ve stož.-2ks x počet stožárů+skříň-1ks)	KS	80,00	15,75	1 260,00	7,20	576,00
2.	210100251	UKONC.KAB.CYKY DO 4X10 SMRST.KONC BEZ OK (ukonč.ve stož.-2ks x počet stožárů+skříň-1ks)	KS	70,00	162,00	11 340,00	45,25	3 167,50
3.	210100001	UKONC.-ZAP.VOD.DO 2,5mm2 SVORK.V ROZVAD. (zapoj.kabelu CYKY 3Cx1,5 na svork. ve stožárech - počet svítidel x 3ks)	KS	102,00	27,00	2 754,00		
4.	210100003	UKONC.-ZAP.VOD.DO 16 MM2 SVORK.V ROZVAD. (zapojení 4žil kabelů na svork. ve stožárech - počet ukončení x 4ks + uk. ve skříni - 4ks)	KS	280,00	43,50	12 180,00		
5.	210191543	ROZVADĚČ VO (plastový pilíř)	KS	1,00	1 240,50	1 240,50	42704,39	42 704,39
6.	210040206	REPRODUKTOR (včetně konzoly a držáku)	KS	9,00	477,00	4 293,00		
7.	210120101	PATRONA POJISTKOVA A STYCNÝ KROUZEK 6A (počet svítidel na stožárech)	KS	34,00	3,40	115,60	9,80	333,20
8.	210202011	SVITIDLO NA STOŽÁR Philips UniStreet (BGP282 T25 DN11/730, 31,5W, IP66, 4600lm, 3000K) (počet nových svítidel)	KS	34,00	539,25	18 334,50	10501,82	357 061,88
9.	210204201	STOZ.SVORKOVNICE EKM 2035, 1xE27 (počet stožárů s jedním svítidlem)	KS	34,00	706,50	24 021,00	640,91	21 790,94
10.	210204011	STOZAR SILNIČNÍ JBUD 8, POZINKOVANÝ (počet nových silničních stožárů)	KS	34,00	1 231,50	41 871,00	9120,00	310 080,00
11.	210204103	VÝLOŽNÍK UD1-2500B PRO JBUD 8, POZINKOVANÝ (počet nových silničních stožárů)	KS	34,00	785,56	26 709,04	1452,32	49 378,88
12.	210810005	KABEL CYKY 3Cx1,5 PRO ELEKTROVÝZBROJ (počet sil. stožárů x 11m)	M	374,00	23,25	8 695,50	14,67	5 486,58
13.	210810013	KABEL CYKY 4Bx10 VOLNE ULOZENY (délka trubky AROT63 + počet ukončení x 1m)	M	1570,00	28,50	44 745,00	113,57	178 304,90
14.	210010036	TRUBKA OHEBNÁ PLAST. PVC DN63, VOLNĚ (délka trasy pro VO + počet ukončení kabelu VO x 2m)	M	1500,00	37,20	55 806,00	27,28	40 920,00
15.	210950202	PRIPL.NA ZATAHOVANI KABELU-HM.DO 2KG (délka tr.PVC DN63)	M	1500,00	19,91	29 868,00		
16.	210220010	NATER UZEMNENI NA POVRCHU (1x) (počet stožárů x 1m)	M	34,00	6,80	231,20	1,20	40,80
17.	210220301	SVORKA SPOJOVACI SS (počet odbočení ke stož. x2ks, stáv. uzemnění - 2ks)	KS	70,00	56,00	3 920,00	39,52	2 766,40
18.	210220302	SVORKA PRIPOJOVACI SP (počet nových stožárů)	KS	34,00	56,00	1 904,00	88,52	3 009,68
19.	210220022	UZEMNENI V ZEMI·DRAT FEZN 10MM (délka trasy + počet stožárů x 2m)	M	1420,00	42,05	59 711,00	45,72	64 922,40
20.		SUSPENSE SA IV K IZOL.NATER.UZEM.A SPOJU (1 ks pro max. 5 stožárů)	KS	7,00			91,03	637,19
		CELKEM				348 999,34		1 081 180,74
		MONT. PRÁCE VČ. MATERIÁLU				1 430 180,08		
PR.M CL.26		PODIL PRIDRUZENÝCH VYKONU (PPV)-I% (ZRN)	%	1,00	1 430 180,08	14 301,80		
		VYTVCENI INZENYRSKYCH SITI	hod.	16,00	300,00	4 800,00		
		KONTROLA HODNOTY ODPORU UZEMNENI	ks	50,00	250,00	12 500,00		
		REVIZNI ZPRAVY ELEKTRICKÝCH ZARIZENI	hod.	16,00	630,00	10 080,00		
		MONT. PRÁCE VČ. MATERIÁLU - SOUČET				1 471 861,88		
		Vedlejší rozpočtové naklady						
		GZS - STAVEBNÍ OBJEKTY	%	3,25	1 471 861,88	47 835,51		
		MONT. PRÁCE VČ. MATERIÁLU-CELKEM BEZ DPH				1 519 697,39		
		GEODETICKÁ ČINNOST	hod	40,00	750,00	30 000,00		

č.pol.	Poloz.ceníku	Zkrácený popis	M.J.	Množství	Cena montáže		Cena materiálu	
					J.C.	mont.celkem	J.C.	mat.celkem
Demontáž								
1.	210202016D	SVITIDLO VÝBOJKOVÉ, 1x70W (počet demontovaných svítidel)	KS	23,00	270,00	6 210,00		
2.	210040206D	NOSIČ SVÍTIDEL VO (počet demontovaných svítidel)	KS	23,00	69,00	1 587,00		
3.	210040206D	REPRODUKTOR (včetně konzoly a držáku)	KS	9,00	237,00	2 133,00		
4.	210040408D	IZOLÁTOR VPR18 (počet podpěrných bodů trasy demont. vedení VO x 2)	KS	20,00	45,75	915,00		
5.	210040501D	VODIČ PRO VEDENÍ DO 70mm2 (délka trasy demontovaných rozvodů VO a MR)	M	1400,00	9,00	12 600,00		
6.	210040501D	ZÁVĚSNÝ KABEL DO 2x4mm2 (délka trasy demontovaných rozvodů VO a MR)	M	200,00	9,00	1 800,00		
7.	210040521D	TŘMENOVÝ VAZ VODIČE AIFe (počet podpěrných bodů trasy demont. vedení VO x 2)	KS	20,00	24,75	495,00		
8.	210810005D	KABEL CYKY 3Cx1,5 PRO SVÍTIDLO (počet demont. svítidel x 2m)	M	50,00	11,25	562,50		
9.	210260001D	OBJÍMKA KOTEVNÍ D220 NA BET.SLOUP (kotevní objímka na bet.sloup)	KS	2,00	72,00	144,00		
10.	210190001D	ROZVADĚČ VO (plastová skříň na sloupu)	KS	1,00	2 096,00	2 096,00		
11.		ODVOZ DEMONTOVANÉHO MATERIÁLU DO 5KM (počet demont. střešníků a svítidel vč.materiálu-kabely, vodiče, drát...)	KS	8,00	2 000,00	16 000,00		
		CELKEM				44 542,50		
	PR.M CL.26	PODIL PRIDRUZENÝCH VYKONU (PPV)-I% (ZRN)	%	1,00	44 542,50	445,43		
		DEMONT. PRÁCE - SOUČET				44 987,93		
		Vedlejší rozpocetové naklady GZS - STAVEBNÍ OBJEKTY	%	3,25	44 987,93	1 462,11		
		MONT. PRÁCE VČ. MATERIÁLU-CELKEM BEZ DPH				46 450,03		

č.pol.	Poloz.ceníku	Zkrácený popis	M.J.	Množství	Cena montáže		Cena materiálu		
					J.C.	mont.celkem	J.C.	mat.celkem	
Zemní práce									
1.	460010022	VYTYCENÍ TRASY KABEL.VED.PODEL SILNICE (délka trasy)	KM	1,350	1 628,15	2 198,00			
2.	460050703	VYKOP JAMY PRO STOZAR VO RUCNE,ZEM.TR.3 (počet siln. stož. x 0,68m3)	M3	23,200	1 570,00	36 424,00			
3.	460120002	ZAHOZ JAHY PRO STOZAR VO,ZEM.TR.3-4 (počet siln. stož. x 0,3m3)	M3	10,200	410,00	4 182,00			
4.	460600003	ODVOZ ZEMINY DO 5 KM (počet siln. stož. x 0,4m3)	M3	13,600	230,00	3 128,00			
5.	460100022	POUZDRO PRO SILNIČNÍ STOZAR VO (počet silničních stožárů)	KUS	34,000	755,00	25 670,00	2290,00	77 860,00	
6.	460620013	PROVIZORNÍ UPRAVA TERENU ZEMINOU TR.3 (délka trasy x 1,0m)	M2	1350,000	26,13	35 275,50			
7.	XB0052	KABELOVÁ RÝHA 35X80 CM ,ZEM.TR.3 - VÝKOP RÝHY, ZÁHOZ RÝHY, KABELOVÉ LOŽE Z PÍSKU 2x10CM, FÓLIE Š.32CM, HUTNĚNÍ ZEMINY VRSTVY 20CM, ODVOZ ZEMINY, ULOŽENÍ ZEMINY NA SKLÁDKU (délka trasy ve volném terénu)	M	1350,000	260,00	351 000,00	17,52	23 652,00	
8.		PROVEDENÍ PROTĚLU POD VOZOVKOU (délka provedených protlaků pod vozovkou)	M	15,000	1 750,00	26 250,00			
9.	460050602	RUČNÍ VÝKOP JÁMY,ZEM.TŘ.3-4 (počet startovacích jam x 1,0m3)	M3	2,000	1 960,00	3 920,00			
10.	460510112	PROSTUP V PROTĚL.OTV., PE ROURA D 110mm (délka chráničky v protlačovaných otvorech)	M	15,000	121,00	1 815,00	56,21	843,15	
11.	460420501	KŘIŽOVATKA SE SDĚL. KABELEM NEBO POTRUBÍM - BET.ŽLAB (počet křížení se stáv. sítěmi x 2m)	KUS	25,000	214,25	5 356,25	98,50	2 462,50	
12.	461080012	ZÁKLAD BET.B10 DO 5M3 BEZ BEDN.-NAKUP.SMES (podbetonování žlabů)	M3	10,000	865,52	8 655,20	1780,00	17 800,00	
CELKEM						503 873,95		122 617,65	
ZEMNÍ PRÁCE VČ. MATERIÁLU						626 491,60			
Vedlejší rozpočtové naklady GZS - STAVEBNÍ OBJEKTY					%	3,25	626 491,60	20 360,98	
ZEMNÍ PRÁCE VČ. MATERIÁLU-CELKEM BEZ DPH							646 852,58		

POVĚŘENÍ A PLNÁ MOC

Zmocnitel:

MSEM, a.s., IČ: 646 10 080

Collo-louky 126, Místek, 738 01 Frýdek-Místek

jednající:

Ing. Jan Honek a Ing. Miloš Sládeček, členové představenstva

registrace: v obchodním rejstříku KS v Ostravě, oddíl B, vložka 1197

Zmocněnec:

Ing. Martin Kubík

datum narození: 17.06.1982, bytem: Hrabek 358/21A, 725 27 Ostrava

Zmocnitel zmocňuje zmocněnce k:

1. jednání za společnost při podávání a podepisování nabídek na realizaci zakázek do výše 75 mil. Kč (slovy Sedmdesátpětmiliónůkorunčeských) za jednotlivý případ,
2. podepisování smluv o dílo, kdy MSEM, a.s. je zhotovitelem do výše 5 mil. Kč (slovy Pětmiliónůkorunčeských) za jednotlivý případ,
3. podepisování objednávek, kupních smluv a smluv o dílo, kdy MSEM, a.s. je kupujícím nebo objednatelům do výše 500 tis. Kč (slovy Pětsttisickorunčeských) za jednotlivý případ,
4. provádění všech potřebných úkonů a jednání za společnost se všemi státními a správními orgány, samosprávními orgány a třetími osobami ve věcech souvisejících s přípravou a realizací staveb, včetně rozhodnutí vydaných v souladu s ustanovením zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění,
5. provádění všech potřebných úkonů a jednání za společnost se všemi státními a správními orgány, samosprávními orgány a třetími osobami ve věcech souvisejících s územním, stavebním a kolaudačním řízením staveb, včetně jednání ve věcech zvláštního užívání komunikací podle zákona č. 13/1997 Sb. v platném znění, v rozsahu potřebném pro projektovou činnost v celém rozsahu správního řízení včetně práva na odvolání.

Pověření je vydáno na dobu neurčitou.

Toto pověření je nepřevoditelné a zmocněnec jej nemůže dále delegovat.

Ve Frýdku-Místku dne 1.4.2019

Zmocnitel: Ing. Jan Honek, člen představenstva

Ing. Miloš Sládeček, člen představenstva

Uvedené zplnomocnění přijal dne 1.4.2019.

Zmocněnec: Ing. Martin Kubík

The image shows three handwritten signatures in blue ink. The top signature is for Ing. Jan Honek, the middle one for Ing. Miloš Sládeček, and the bottom one for Ing. Martin Kubík. Each signature is written over a horizontal line.

OVĚŘENÍ – LEGALIZACE

Běžné číslo ověřovací knihy: O-III 1917/2019

Ověřuji, že níže uvedená osoba

Ing. Jan Honek, narozen 20.9.1978, bytem -----

Králův Dvůr, Počaply, Pod Bory 350, okres Beroun,---

jejíž totožnost byla prokázána platným úředním průkazem,
tuto listinu před notářem vlastnoručně podepsala.

V Praze, dne 12.4.2019



Ověřovací doložka pro legalizaci
Podle ověř. knihy pošty: Ostrava 2

Poř.č: 70200-0278-0156

Uznal podpis na listině za vlastní: Miloš SLÁDEČEK

Datum a místo narození: 24.07.1973, OSTRAVA, CZ

Adresa pobytu: OSTRAVA, LHOTKA
BOBROVNICKÁ 380/60B, CZ

Druh a č. předlož. dokl. totožnosti: 113025690

Občanský průkaz
Ostrava 2 dne 24.04.2019
Svobodová Zuzana



Podpis, úřední razítko