



**HOCHTIEF**

Nabídka na veřejnou zakázku zadanou dle zákona  
č. 134/2016 Sb.,  
o zadávání veřejných zakázek v platném znění

**Dodavatel:**

**„SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO  
– VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF“**

**Vedoucí společník:**

**HOCHTIEF CZ a. s.**

Plzeňská 16/3217

150 00 Praha 5

IČ: 46678468

DIČ: CZ46678468

Tel.: +420 257 406 000

Fax: +420 257 406 001

E-mail: [info@hochtief.cz](mailto:info@hochtief.cz)

[www.hochtief.cz](http://www.hochtief.cz)

**HOCHTIEF CZ a. s.,**

**divize Pozemní stavby Morava**

Sokolská třída 2800/99

702 00 Moravská Ostrava

Tel.: +420 597 310 202

Fax: +420 596 134 035

E-mail: [morava@hochtief.cz](mailto:morava@hochtief.cz)

Bankovní spojení:

UniCredit Bank Czech Republic and  
Slovakia, a.s.

č. ú.: 1491516064/2700

**Druhý společník:**

**GEMO a.s.**

Dlouhá 562/22, Lazce

779 00 Olomouc

IČ: 13642464

DIČ: CZ13642464

Tel.: +420 585 202 002

E-mail: [gemo@gemo.cz](mailto:gemo@gemo.cz)

# VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H

**Zadavatel:**

**Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava**

Sídlo: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba

IČ: 61989100

Zastoupen:

**KVB advokátní kancelář s.r.o.**

Sídlo: Teplého 2786, 530 02 Pardubice

IČ: 01460412

Kontaktní osoba: 

Telefon: 

E-mail: 

**30.7.2021**

ORIGINÁL

NABÍDKY

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Krycí list nabídky**

# Krycí list nabídky

k nadlimitní veřejné zakázce na stavební práce  
zadávané v otevřeném řízení dle ust. § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, s názvem:

## „VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H“


ZADAVATEL	
Název:	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Sídlo:	17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba
IČO:	61989100
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	prof. RNDr. Václav Snášel, CSc., rektor
Telefon:	[REDAKCE]
E-mail:	univerzita@vsb.cz

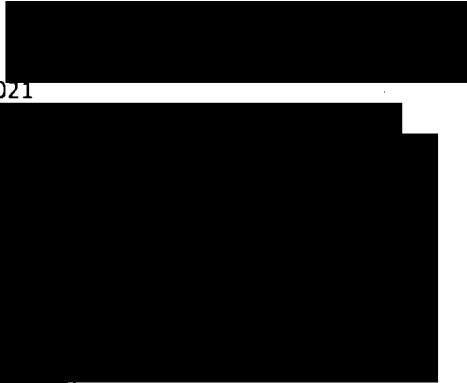
DODAVATEL	
Název:	„SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO - VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF“
Vedoucí společník:	HOCHTIEF CZ a. s.
Sídlo / místo podnikání:	Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5
IČO:	46678468
DIČ:	CZ46678468
Zápis v obchodním rejstříku:	Městský soud v Praze, sp. zn. B 6229
Bankovní spojení:	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. č.ú.: 1491516064/2700
Druhý společník:	GEMO a.s.
Sídlo / místo podnikání:	Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc
IČO:	13642464
DIČ:	CZ13642464
Zápis v obchodním rejstříku:	Krajský soud v Ostravě, sp. zn. B 11003
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., pobočka Olomouc č.ú.: 264847811/0100
Osoba oprávněná jednat za dodavatele:	[REDAKCE] ředitel divize Pozemní stavby Morava [REDAKCE] obchodní ředitel divize Pozemní stavby Morava
Telefon:	[REDAKCE]
E-mail:	[REDAKCE]
Adresa pro doručování: (liší-li se od adresy dodavatele)	HOCHTIEF CZ a. s., divize Pozemní stavby Morava Sokolská třída 2800/99, 702 00 Moravská Ostrava a Přívoz
ID datové schránky:	P49CEZI
Osoba zmocněná k jednání / kontaktní osoba:	[REDAKCE] obchodní ředitel divize Pozemní stavby Morava

KRITÉRIUM HODNOCENÍ	
Nabídková cena (v Kč bez DPH):	808 934 395,79
Odbornost stavbyvedoucího (v bodech):	100
Odbornost zástupce stavbyvedoucího (v bodech):	100
Odbornost technika VZT/ÚZ/ZTI (v bodech):	100
Odbornost informačního manažera (v bodech):	100

Svým podpisem stvrzujeme, že podáváme nabídku na základě zadávacích podmínek uvedených v zadávací dokumentaci. Před podáním nabídky jsme si vyjasnili veškerá sporná ustanovení a případné technické nejasnosti. **Nabídková cena je konečná, v průběhu zadávacího řízení se nezmění a jsou v ní zohledněny všechny závazky, které pro vybraného dodavatele budou vyplývat ze smlouvy na veřejnou zakázku.** Dále svým podpisem stvrzujeme, že veškeré údaje uvedené v nabídce a doklady v nabídce předkládané jsou pravdivé, věrohodné a odpovídají skutečnosti.

Za dodavatele v Ostravě, dne 28.7.2021  
na základě zmocnění

  
 ředitel divize

  
 obchodní ředitel divize

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## Obsah nabídky

Nabídka na veřejnou zakázku

Název díla: „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Dodavatel: „SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO - VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKf“

## Obsah nabídky

	List č.
• <b>Krycí list nabídky</b>	2
• <b>Obsah nabídky</b>	5
• <b>Plná moc</b>	7
• <b>Smlouva o společnosti</b>	13
• <b>Čestné prohlášení k obchodnímu tajemství</b>	15
• <b>Doklady k prokázání kvalifikace</b>	17
Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů HOCHTIEF CZ a. s.	18
Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů GEMO a.s.	24
Odborná způsobilost	30
Seznam stavebních prací	45
Osvědčení objednatelů	51
Seznam techniků	67
Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci	70
Certifikát ČSN EN ISO 9001:2016	94
Certifikát ČSN ISO 45001:2018	102
Certifikát ČSN EN ISO 14001:2016	106
Osvědčení EMAS	110
• <b>Informace o kritériích kvality</b>	112
• <b>Seznam poddodavatelů</b>	122
• <b>Elektronicky podepsaný návrh smlouvy o dílo</b>	134
• <b>Časový a finanční harmonogram provádění díla</b>	136
• <b>Oceněné soupisy prací s výkazy výměr</b>	138
• <b>Potvrzení o složení jistoty</b>	140
• <b>Prohlášení o počtu stran</b>	142

Nabídka na veřejnou zakázku

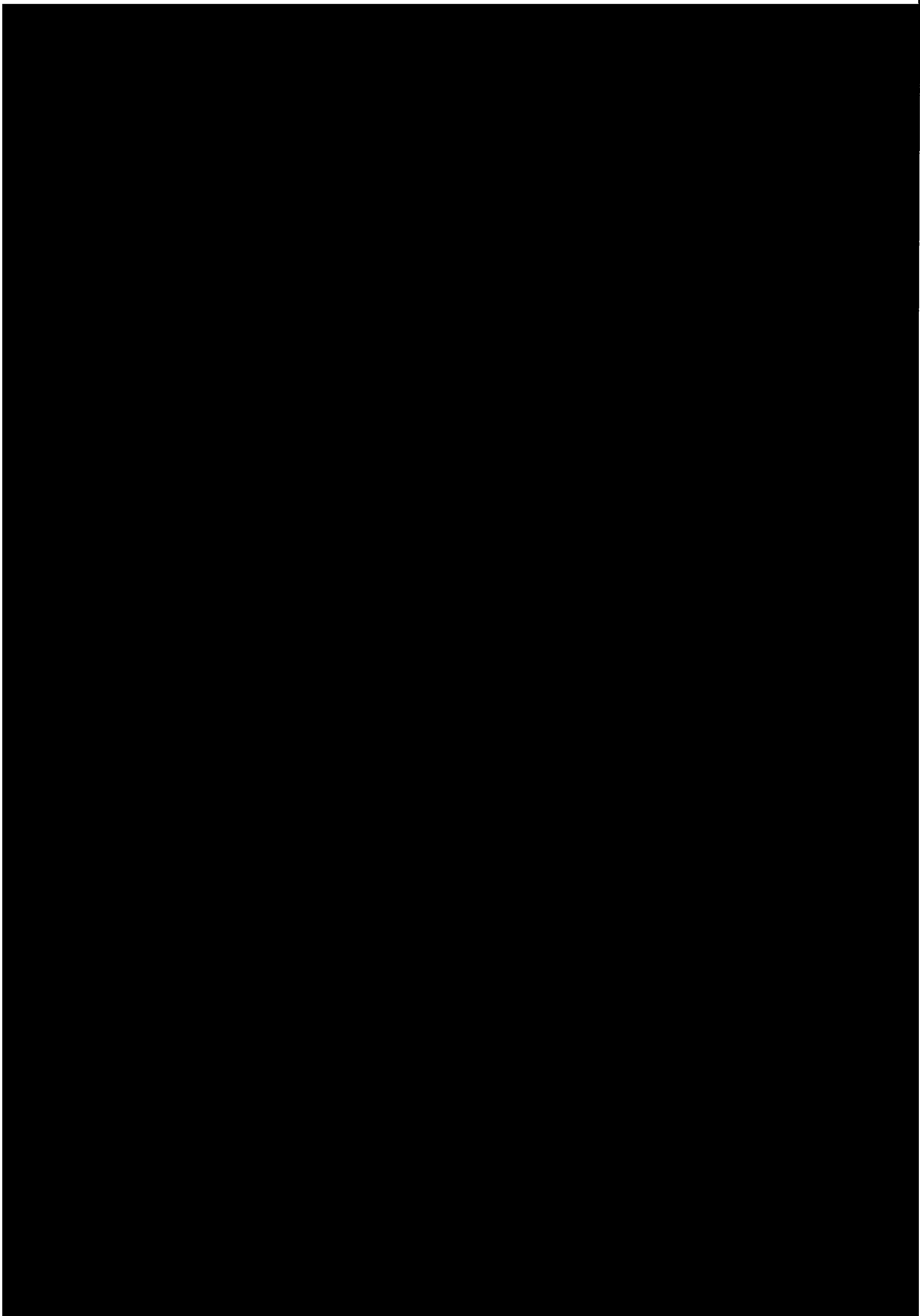
Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

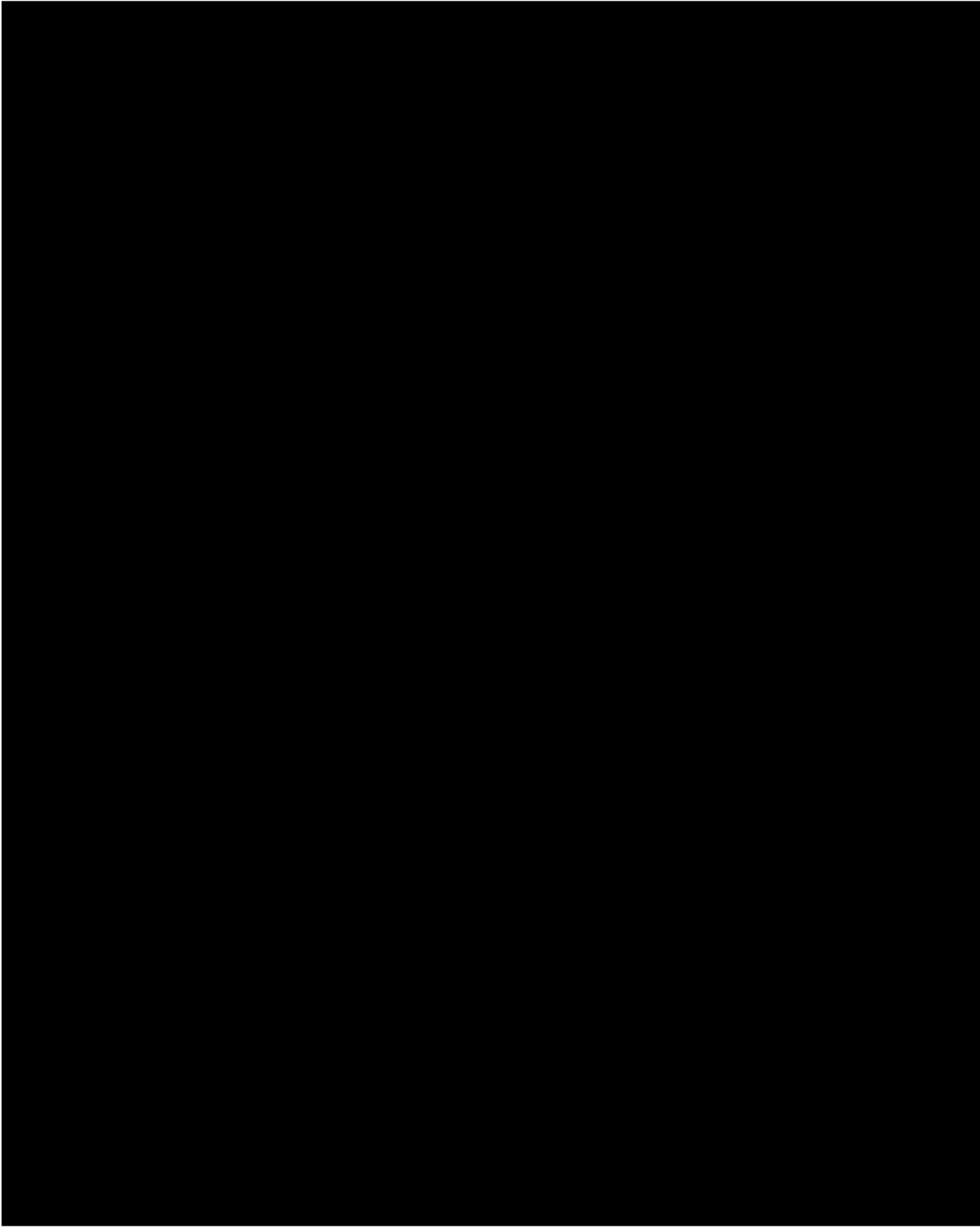


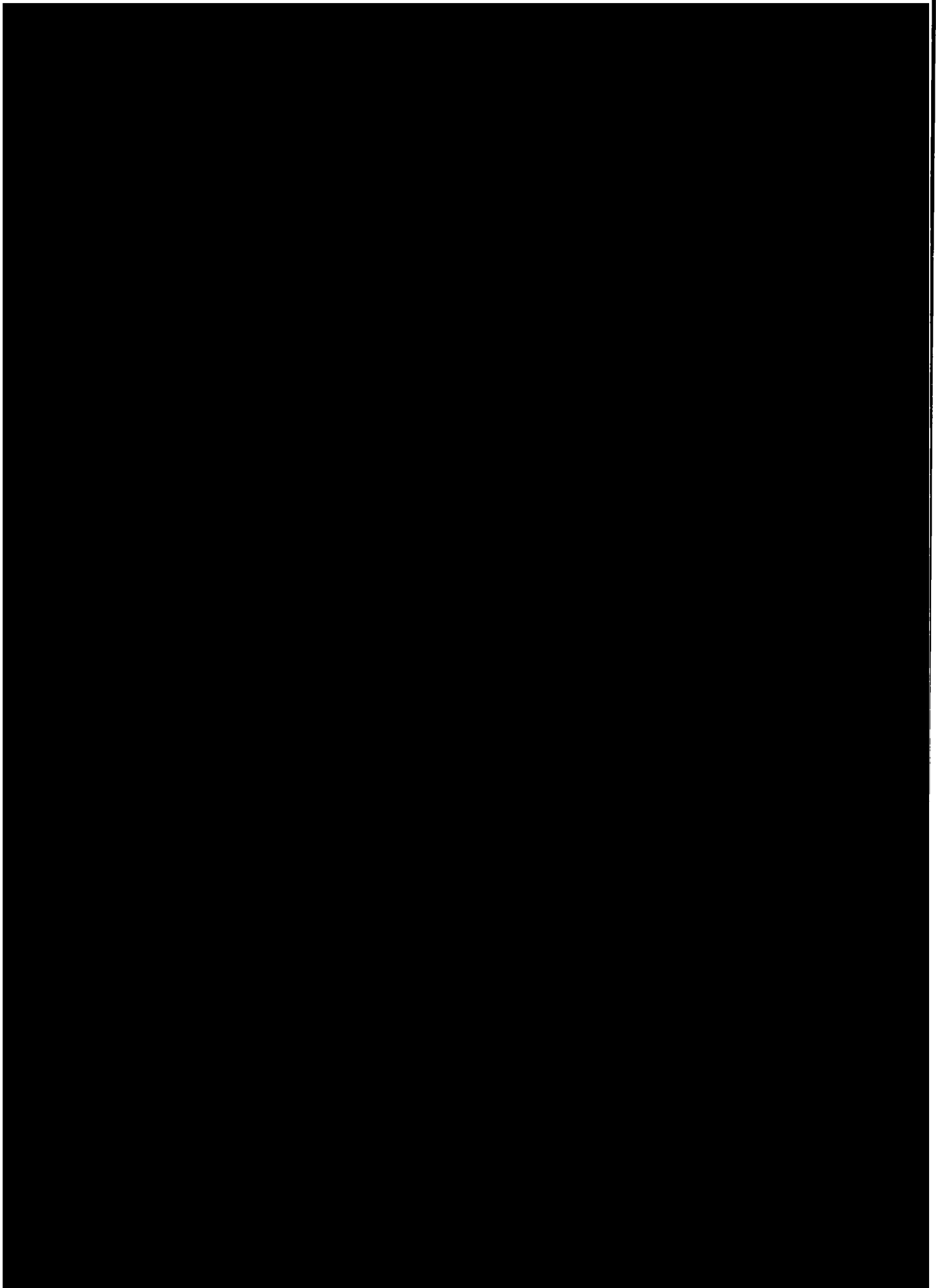
**HOCHTIEF**

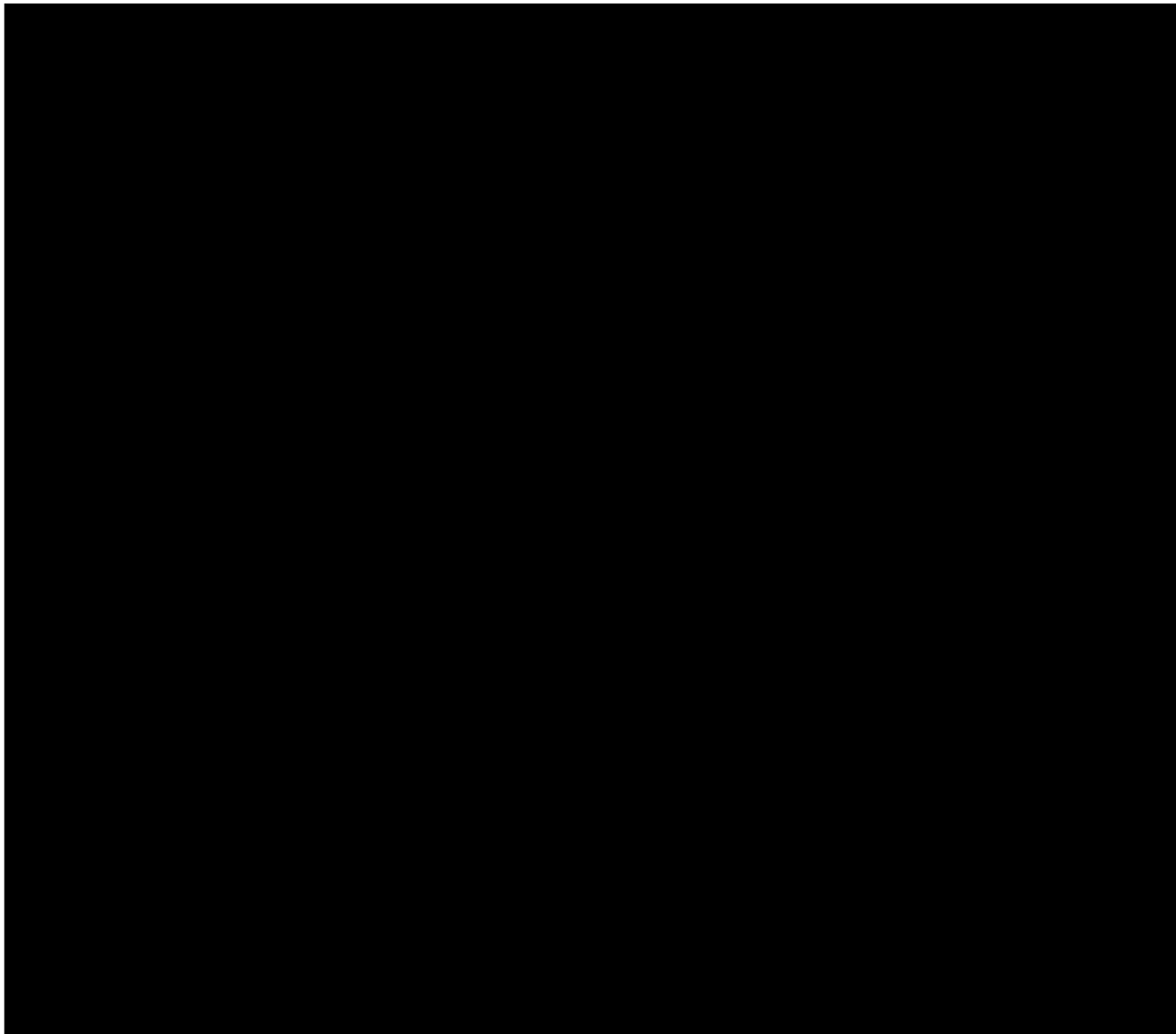
**Plná moc**

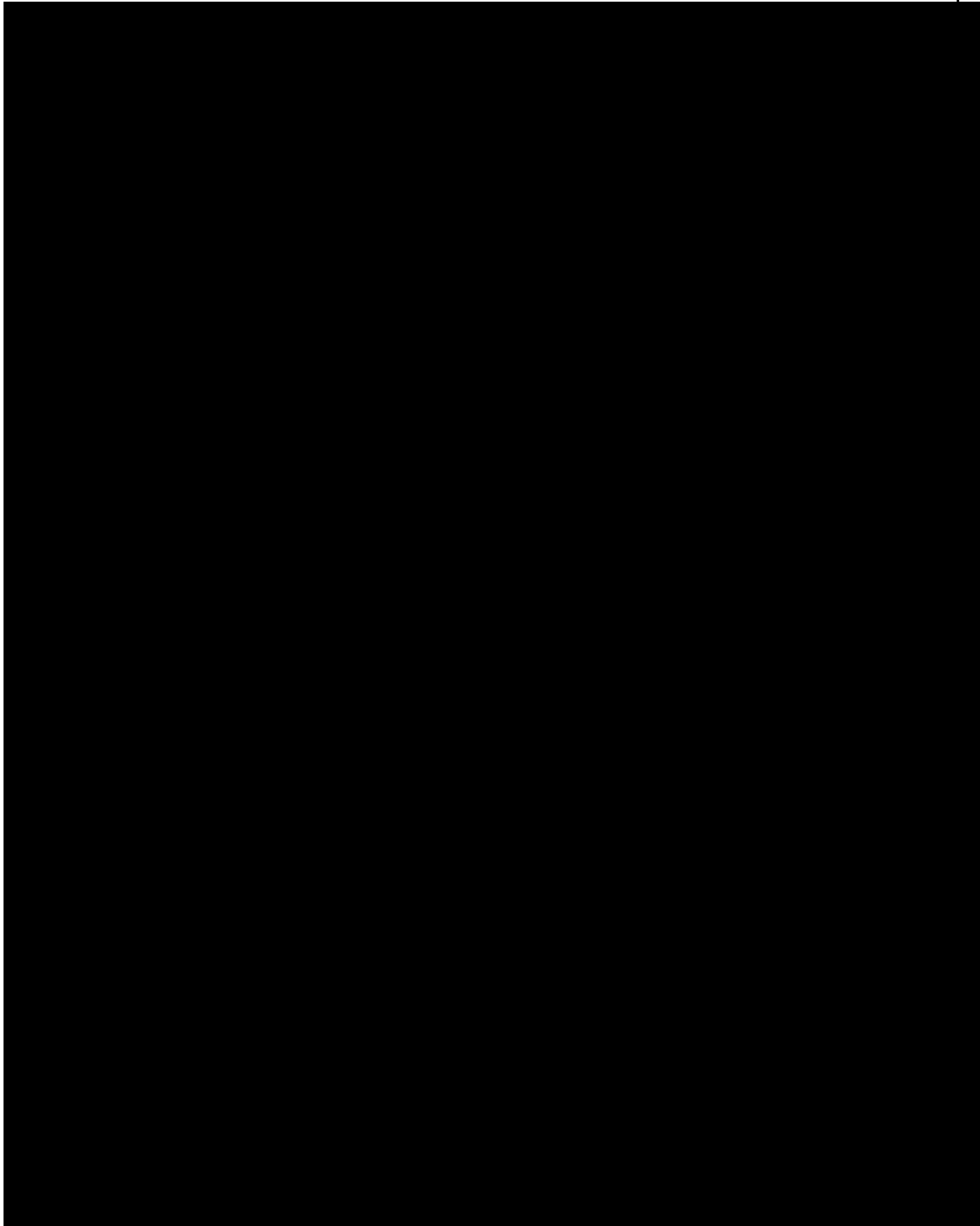












Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



## Smlouva o společnosti

Nabídka na veřejnou zakázku

Název díla: „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H “

**Smlouva o společnosti**

-

**tvoří samostatnou přílohu nabídky**

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Čestné prohlášení k obchodnímu tajemství**



**HOCHTIEF CZ a. s.,**

se sídlem Praha 5, Plzeňská 16/3217 PSČ 150 00  
IČ 46678468, DIČ CZ46678468



Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace**

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



## **Doklady k prokázání kvalifikace**

Výpis ze seznamu kvalifikovaných  
dodavatelů HOCHTIEF CZ a. s.

## Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

vedeného podle § 226 a násled. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Údaje o dodavateli zapsané v seznamu k 27.05.2021

### 1. Identifikační údaje o dodavateli

#### 1.1. Obchodní firma/Název

HOCHTIEF CZ a.s.

#### 1.2. Sídlo

Plzeňská 16/3217

15000 Praha

Česká republika

#### 1.3. IČO

46678468

#### 1.4. Statutární orgán

Jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů	Funkce ve statutárním orgánu
Ing. Tomáš Koranda	předseda představenstva
David Alonso Rodríguez	člen představenstva
Jörg Mathew	člen představenstva

#### Způsob jednání

Za společnost jedná vůči třetím osobám představenstvo. Každý člen představenstva jedná za společnost samostatně.

### 2. Základní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal Ministerstvu pro místní rozvoj, že splňuje podmínku podle:

- § 74 odst. 1 písm. a)  
nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahrazeným odsouzením se nepřihlíží, (tento požadavek splnily i všechny fyzické a právnické osoby uvedené v bodech 1.1. – 1.4. tohoto výpisu),
- § 74 odst. 1 písm. b)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- § 74 odst. 1 písm. c)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- § 74 odst. 1 písm. d)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- § 74 odst. 1 písm. e)  
není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

### 3. Profesní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal, že splňuje podmínku podle:

#### 3.1. § 77 odst. 1 – profesní způsobilost

Výpis z obchodního rejstříku

#### 3.2. § 77 odst. 2 písm. a) – oprávnění k podnikání

Název dokladu	Vystavil	Předmět podnikání	Obory činnosti	Datum vystavení	Datum platnosti
Oprávnění 31612/2020/OBÚ-02	Obvodní báňský úřad pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského	Viz poznámka 1 za tabulkou		20.08.2020	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Geologické práce		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Praha 5	Montáž, opravy a rekonstrukce chladicích zařízení a tepelných čerpadel		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Montáž, opravy, revize a zkoušky zdvihacích zařízení		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Praha 5	Poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Poskytování technických služeb k ochraně majetku a osob		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Projektová činnost ve výstavbě		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Provádění ohňostrojevých prací		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Provádění staveb, jejich změn a odstraňování		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Provádění trhacích prací		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Viz poznámka 2 za tabulkou		08.08.2017	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Výkon zeměměřických činností		08.08.2017	
Výpis z	Úřad městské části Prahy 5	Viz poznámka 3 za tabulkou		08.08.2017	

živnostenského rejstříku					
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona	Viz. poznámka 4 za tabulkou	07.04.2021	
Výpis z živnostenského rejstříku	Úřad městské části Prahy 5	Zámečnictví, nástrojářství		08.08.2017	

## Pozn. 1

Oprávnění k hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem v rozsahu § 2 písm. b), c), d), e), f), g); § 3 písm. a), b), c), d), e), f), g), h), i) zákona 61/1988 Sb. ve znění pozdějších předpisů

## Pozn. 2

Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - osobní provozovaná vozidly určenými pro přepravu nejvýše 9 osob včetně řidiče

## Pozn. 3

Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení

## Pozn. 4

Pronájem a půjčování věcí movitých

Ubytovací služby

Velkoobchod a maloobchod

Výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků

Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků

Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů

Výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí

Výroba strojů a zařízení

Provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody

Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)

Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti

Zprostředkování obchodu a služeb

Údržba motorových vozidel a jejich příslušenství

Zasílatelství a zastupování v celním řízení

Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků

Projektování elektrických zařízení

Testování, měření, analýzy a kontroly

Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení

Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy

Poskytování technických služeb

Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků

Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost

Nakládání s reprodukčním materiálem lesních dřevin

Chov zvířat a jejich výcvik (s výjimkou živočišné výroby)

Úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna

Výroba potravinářských a škrobářských výrobků

Pěstitelské pálení

Výroba krmiv, krmných směsí, doplňkových látek a premixů

Výroba textilií, textilních výrobků, oděvů a oděvních doplňků

Výroba a opravy obuvi, brašnářského a sedlářského zboží

Výroba vlákniny, papíru a lepenky a zboží z těchto materiálů

Vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce

Výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů

Výroba koksu, surového dehtu a jiných pevných paliv

Výroba chemických látek, vláken a přípravků a kosmetických prostředků

Výroba hnojiv

Výroba plastových a pryžových výrobků

Výroba a zpracování skla  
 Výroba brusiv a ostatních minerálních nekovových výrobků  
 Broušení technického a šperkového kamene  
 Výroba a hutní zpracování železa, drahých a neželezných kovů a jejich slitin  
 Umělecko-řemeslné zpracování kovů  
 Výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení  
 Výroba neelektrických zařízení pro domácnost  
 Výroba motorových a přípojných vozidel a karoserií  
 Stavba a výroba plavidel  
 Výroba, vývoj, projektování, zkoušky, instalace, údržba, opravy, modifikace a konstrukční změny letadel, motorů letadel, vrtulí, letadlových částí a zařízení a leteckých pozemních zařízení  
 Výroba drážních hnacích vozidel a drážních vozidel na dráze tramvajové, trolejbusové a lanové a železničního parku  
 Výroba jízdních kol, vozíků pro invalidy a jiných nemotorových dopravních prostředků  
 Výroba a opravy čalounických výrobků  
 Výroba, opravy a údržba sportovních potřeb, her, hraček a dětských kočárků  
 Výroba zdravotnických prostředků  
 Výroba a opravy zdrojů ionizujícího záření  
 Výroba školních a kancelářských potřeb, kromě výrobků z papíru, výroba bižuterie, kartáčnického a konfekčního zboží, deštníků, upomínkových předmětů  
 Výroba dalších výrobků zpracovatelského průmyslu  
 Sklenářské práce, rámování a paspartování  
 Zastavářská činnost a maloobchod použitým zbožím  
 Potrubní a pozemní doprava (vyjma železniční a silniční motorové dopravy)  
 Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě  
 Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály  
 Činnost informačních a zpravodajských kanceláří  
 Projektování pozemkových úprav  
 Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce  
 Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd  
 Návrhářská, designérská, aranžérská činnost a modeling  
 Fotografické služby  
 Překladatelská a tlumočnická činnost  
 Provozování cestovní agentury a průvodcovská činnost v oblasti cestovního ruchu  
 Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti  
 Provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí  
 Provozování tělovýchovných a sportovních zařízení a organizování sportovní činnosti  
 Praní pro domácnost, žehlení, opravy a údržba oděvů, bytového textilu a osobního zboží  
 Opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel  
 Poskytování služeb osobního charakteru a pro osobní hygienu  
 Poskytování služeb pro rodinu a domácnost  
 Výroba, obchod a služby jinde nezařazené  
 Činnost odborného lesního hospodáře a vyhotovování lesních hospodářských plánů a osnov  
 Nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí

### 3.3. § 77 odst. 2 písm. c) – odborná způsobilost

Název dokladu	Obsah dokladu	Vystavil	Datum vystavení	Datum platnosti
Osvědčení o autorizaci 24700	Ing. Tomáš Tvrdek je autorizovaným inženýrem v oboru pozemní stavby	ČKAIT	29.06.2004	
Osvědčení o autorizaci 20047	Ing. Svatopluk Sasínek je autorizovaným inženýrem v oboru technologická zařízení staveb	ČKAIT	09.09.1997	
Osvědčení o autorizaci 27647	Ing. František Filip je autorizovaným inženýrem v oboru technika prostředí staveb, specializace technická zařízení	ČKAIT	28.11.2006	
Osvědčení o autorizaci 1416	Ing. Jaromír Studničný je autorizovaným inženýrem v oboru technika prostředí staveb, specializace	ČKAIT	06.09.1993	

	elektrotechnická zařízení			
Osvědčení o autorizaci 12359	Ing. Zdeněk Šmitmajer je autorizovaným inženýrem v oboru vodohospodářské stavby	ČKAIT	10.09.1996	
Osvědčení o autorizaci 31734	Ing. Pavel Růžička je autorizovaným inženýrem v oboru geotechnika	ČKAIT	23.06.2009	
Osvědčení o autorizaci 40793	Ing. Roman Fojtik, Ph.D. je autorizovaným inženýrem v oboru zkoušení a diagnostika staveb	ČKAIT	08.06.2016	
Osvědčení o autorizaci 37745	Ing. Marian Faktor je autorizovaným inženýrem v oboru dopravní stavby	ČKAIT	05.11.2015	
Osvědčení o autorizaci 23723	Dr.Ing. Petr Víték je autorizovaným inženýrem v oboru mosty a inženýrské konstrukce	ČKAIT	03.12.2002	
Rozhodnutí 1788/2003	Mgr. Jan Hocke je odborně způsobilý projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oborech: hydrogeologie, inženýrská geologie, sananční geologie	Ministerstvo životního prostředí	23.10.2003	
Úřední oprávnění 283/95	Viz poznámka 1 za tabulkou	Český úřad zeměměřičský a katastrální	02.06.1995	

## Pozn. 1

Ing. Robert Šinkner oprávněn ověřovat výsledky zeměměřičských činností ve smyslu zákona 200/1994 Sb.

- geometrického plánu a dokumentace o vytyčení vlastnické hranice
- dokumentace o zřízení, obnovení nebo přemístění bodu podrobného polohového bodového pole a o zaměření předmětu měření, které jsou obsahem základních státních mapových děl, pro potřeby orgánů zeměměřičství a katastru
- geodetického podkladu pro výstavbu, dokumentace o vytyčovací síti, dokumentace o vytyčení prostorové polohy, rozměru a tvaru stavby pro účely výstavby a o dohledu na dodržování její prostorové polohy a geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby, která obsahuje geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení

#### 4. Datum podání žádosti o zápis do seznamu a jiné rozhodné informace

Rozhodnutí o zápisu dodavatele do seznamu nabylo právní moci dne 19.08.2007.

Poslední aktualizace zápisu v seznamu byla provedena dne 24.05.2021.

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje  
Česká republika - Ministerstvo pro místní rozvoj

Datum: 27.05.2021

Evidenční číslo: W21050019188

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace**

Výpis ze seznamu kvalifikovaných  
dodavatelů GEMO a.s.



Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů vygenerovaný informačním systémem o veřejných zakázkách

## Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

vedeného podle § 226 a násled. Zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

### Údaje o dodavateli zapsané v seznamu k 19.07.2021

#### 1. Identifikační údaje o dodavateli

**1.1. Obchodní firma/Název**

GEMO a.s.

**1.2. Sídlo**

Dlouhá 562/22

77900 Olomouc Lazce

Česká republika

**1.3. IČO**

13642464

**1.4. Statutární organ**

Jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů	Funkce ve statutárním orgánu
Ing. Jaromír Uhýrek	předseda představenstva
Ing. Miloslav Bouda	člen představenstva
Ondřej Foukal	člen představenstva

**Způsob jednání**

Společnost zastupuje předseda představenstva samostatně nebo dva (2) členové představenstva společně.

#### 2. Základní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal Ministerstvu pro místní rozvoj, že splňuje podmínku podle:

- § 74 odst. 1 písm. a)  
nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží. (tento požadavek splnily i všechny fyzické a právnické osoby uvedené v bodech 1.1. – 1.4. tohoto výpisu).
- § 74 odst. 1 písm. b)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- § 74 odst. 1 písm. c)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále  
na veřejné zdravotní pojištění
- § 74 odst. 1 písm. d)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti.
- § 74 odst. 1 písm. e)  
není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena  
nucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

### 3. Profesní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal, že splňuje podmínku podle:

#### 3.1. § 77 odst. 1 – profesní způsobilost

Výpis z obchodního rejstříku

#### 3.2. § 77 odst. 2 písm. a) – oprávnění k podnikání

Název dokladu	Vystavil	Předmět podnikání	Obory činnosti	Datum vystavení	Datum platnosti
Koncesní listina 380500-5393-02	Magistrát města Olomouce	Silniční motorová doprava nákladní		11.01.2005	
Koncesní listina 380500-63589-01	Magistrát města Olomouce	Směnárenská činnost		14.12.2004	
Oprávnění 4910/7/05/PZ-M- III,VI,VII	Institut technické inspekce Praha	k montáži a opravám vyhrazených plynových zařízení		11.04.2005	
Oprávnění 10934/7/05/EZ-M,O- E2/A	Institut technické inspekce Praha	Viz poznámka 1 za tabulkou		16.02.2005	
Živnostenský list 380501-104844-01	Magistrát města Olomouce	Činnost podnikatelských, finančních, organizačních a ekonomických poradců		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-104847-01	Magistrát města Olomouce	Činnost technických poradců v oblasti stavebnictví architektury		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-106812-01	Magistrát města Olomouce	Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-104846-01	Magistrát města Olomouce	Inženýrská činnost v investiční vystavbě		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-104852-01	Magistrát města Olomouce	Maloobchod provozovaný mimo řádné provozovny		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-110157-00	Magistrát města Olomouce	Montáž, opravy, revize a zkoušky vyhrazených elektrických zařízení		04.05.2005	
Živnostenský list 380501-2343-01	Magistrát města Olomouce	Nákup a prodej nemovitosti a pozemku		13.12.2004	
Živnostenský list 380500-79993-01	Magistrát města Olomouce	Projektová činnost ve výstavbě		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-104851-01	Magistrát města Olomouce	Pronájem a půjčování věcí movitých		14.12.2004	
Živnostenský list 380500-70840-01	Magistrát města Olomouce	Provádění staveb, jejich změn a odstraňování		14.12.2004	
Živnostenský list 380500-81991-01	Magistrát města Olomouce	Průvodcovská činnost v oblasti cestovního ruchu		13.12.2004	
Živnostenský list 380501-91902-01	Magistrát města Olomouce	Správa bytu		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-81507-01	Magistrát města Olomouce	Ubytovací služby v ubytovacích zařízeních v kategoriích hotel		13.12.2004	
Živnostenský list 380501-104850-01	Magistrát města Olomouce	Údržba motorových vozidel a jejich příslušenství		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-104848-01	Magistrát města Olomouce	Velkoobchod		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-105871-01	Magistrát města Olomouce	Výkon zeměměřických činností		14.12.2004	
Živnostenský list 380501-104849-01	Magistrát města Olomouce	Zprostředkování obchodu		14.12.2004	

Pozn. 1

k montáži, opravám vyhrazených elektrických zařízení v rozsahu montáží, oprava el. zařízení do 1000 V v obj. tř. A, montáž a oprava hromosvodů v obj. tř. A

### 3.3. § 77 odst. 2 písm. c) – odborná způsobilost

Název dokladu	Obsah dokladu	Vystavil	Datum vystavení	Datum platnosti
Osvědčení o autorizaci 17 670	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní	ČKAIT	20.06.1997	
Osvědčení o autorizaci 29171	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	29.06.2007	
Osvědčení o autorizaci 29177	██████████ autorizovaný technik v oboru pozemní stavby	ČKAIT	29.06.2007	
Osvědčení o autorizaci 29185	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	29.06.2007	
Osvědčení o autorizaci 28030	██████████ - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	12.11.2004	
Osvědčení o autorizaci 29176	In ██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	29.06.2007	
Osvědčení o autorizaci 28063	██████████ - autorizovaný technik v oboru pozemní stavby	ČKAIT	12.11.2004	
Osvědčení o autorizaci 28638	██████████ - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	09.12.2005	
Osvědčení o autorizaci 15196	██████████ autorizovaný technik v oboru pozemní stavby	ČKAIT	28.02.1995	
Osvědčení o autorizaci 3739	██████████ - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	27.05.1994	
Osvědčení o autorizaci 28060	██████████ - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	12.11.2004	
Osvědčení o autorizaci 29182	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	29.06.2007	
Osvědčení o autorizaci 28031	In ██████████ - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	12.11.2004	
Osvědčení o autorizaci 15058 D1	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	23.01.1995	
Osvědčení o autorizaci 28064	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	12.11.2004	
Osvědčení o autorizaci 28009	██████████ - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	12.11.2004	
Osvědčení o autorizaci 29701	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	12.12.2008	
Osvědčení o autorizaci 28008	██████████ autorizovaný technik v oboru pozemní stavby	ČKAIT	12.11.2004	
Osvědčení o autorizaci 33918	██████████ Zbránek, autorizovaný technik v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětechnické	ČKAIT	24.06.2011	
Osvědčení o autorizaci 33714	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	01.04.2011	
Osvědčení o autorizaci 33695	In ██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	01.04.2011	
Osvědčení o autorizaci 29785	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	17.04.2009	
Osvědčení o autorizaci 33756	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	01.04.2011	
Osvědčení o autorizaci 35968	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	26.06.2012	
Osvědčení o	██████████ autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	17.04.2009	

autorizaci 29865				
Osvědčení o autorizaci 15522	[redacted]	autorizovaný technik v oboru technika prostředí staveb, specializace: vytápění a vzduchotechnika	ČKAIT	27.03.1995
Osvědčení o autorizaci 40969	[redacted]	autorizovaný inženýr v oboru izotermní stavby	ČKAIT	07.04.2017
Osvědčení o autorizaci 33792	[redacted]	autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby	ČKAIT	24.06.2011

#### 4. Datum podání žádosti o zápis do seznamu a jiné rozhodné informace

Rozhodnutí o zápisu dodavatele do seznamu nabylo právní moci dne 03.03.2005  
 Poslední aktualizace zápisu v seznamu byla provedena dne 23.03.2021.

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje  
 Česká republika - Ministerstvo pro místní rozvoj

Datum: 19.07.2021

Evidenční číslo: CP2021000138

### **Seznam kvalifikovaných dodavatelů**

Ověřuji pod pořadovým číslem **V 157/2021**, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z **4** listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Ověřující osoba



**V Olomouci dne 19.07.2021**

Podpis.....

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



## **Doklady k prokázání kvalifikace Odborná způsobilost**

## Čestné prohlášení

k prokázání profesní způsobilosti na veřejnou zakázku  
„VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H“

### DODAVATEL

Název: „SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO - VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF“

Vedoucí společník: HOCHTIEF CZ a. s.

Sídlo: Plzeňská 46/3217, 150 0 Praha 5

IČO: 46678468

Druhý společník: GEMO a.s.

Sídlo: Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc

IČO: 13642464

Osoba oprávněná zastupovat: [redacted] ředitel divize Pozemní stavby Morava HOCHTIEF CZ a. s.

[redacted] obchodní ředitel divize Pozemní stavby Morava  
HOCHTIEF CZ a. s.

**čestně prohlašuje,**

že níže uvedené osoby, jejímž prostřednictvím Dodavatel prokazuje odbornou způsobilost podle § 77 odst. 2 písm. c) zákona č. 134/2016 Sb., jsou zaměstnanci Dodavatele

- [redacted] autorizovaná osoba v oboru pozemní stavby, která se bude podílet na realizaci díla, viz. Osvědčení o autorizaci
- [redacted] autorizovaná osoba v oboru pozemní stavby, která se bude podílet na realizaci díla, viz. Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů HOCHTIEF CZ a. s.
- [redacted] autorizovaná osoba v oboru technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení, která se bude podílet na realizaci díla, viz. Osvědčení o autorizaci
- [redacted] autorizovaná osoba v oboru technika prostředí staveb, specializace technická zařízení, která se bude podílet na realizaci díla, viz. Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů (součástí oboru je v souladu s ČKAIT vytápění a vzduchotechnika)
- [redacted] autorizovaná osoba v oboru statika a dynamika staveb, která se bude podílet na realizaci díla, viz. Osvědčení o autorizaci
- [redacted], autorizovaná osoba v oboru zkoušení a diagnostika staveb, která se bude podílet na realizaci díla, viz. Osvědčení o autorizaci
- [redacted] autorizovaná osoba v oboru požární bezpečnost staveb, která se bude podílet na realizaci díla, viz. Osvědčení o autorizaci
- [redacted] autorizovaná osoba v oboru geotechnika, která se bude podílet na realizaci díla viz. Osvědčení o autorizaci

- [redacted] osoba oprávněná ověřovat výsledky **zeměměřičských činností** ve smyslu zákona 200/1994 Sb., která se bude podílet na realizaci díla, viz. Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

- že Oprávnění k činnostem **prováděným hornickým způsobem** dle zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů, vydané příslušným obvodním báňským úřadem, je vydáno právnické osobě, tzn. HOCHTIEF CZ a. s., viz. Oprávnění

Dodavatel dále prohlašuje, že uvedené osoby, jimž byl vystaven doklad o udělené autorizaci, či oprávnění, budou v souladu se stavebním zákonem a dalšími právními předpisy plnit funkci osoby odborně způsobilé k vedení a koordinaci stavebních prací spadajících do sféry jí udělené autorizace, resp. oprávnění a souvisejících činností, při realizaci předmětu veřejné zakázky;

Za dodavatele v Ostravě dne 28.7.2021  
na základě zmocnění

**David Horák**  
ředitel divize

**Ing. Martin Stančík**  
obchodní ředitel divize





# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 28809

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

  
jméno a příjmení

  
rodné číslo

je

**autorizovaným inženýrem**



v oboru


**pozemní stavby**

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIF je veden pod číslem

1201410

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:

 Autorizace je udělena ke dni 12. 11. 2004 

  
předseda ČKAIF

# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 24700

vydane

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

[redacted]

Jmeno a příjmení:

[redacted]

rodné číslo

je

autorizovaným inženýrem

v oboru

pozemní stavby

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

0008579

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:

[redacted]

Autorizace je udělena ke dni 29.6.2004


[redacted]  
předseda ČKAIT


# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 40271

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

  
jméno a příjmení

  
rodné číslo

je

**autorizovaným technikem**

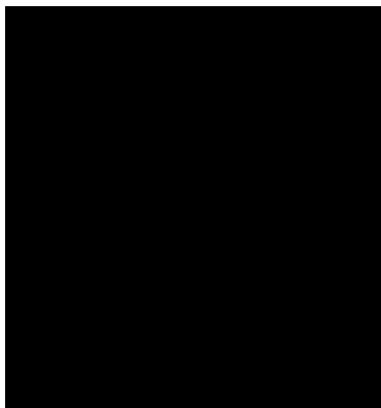
v oboru

**technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení**


V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

**1006155**

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 19. 6. 2015


  
předseda ČKAIT


# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 27647

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

  
jméno a příjmení

  
rodné číslo

je

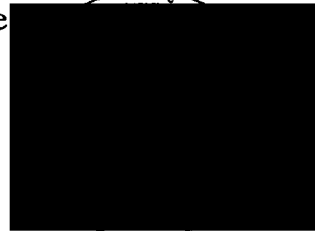
**autorizovaným inženýrem**

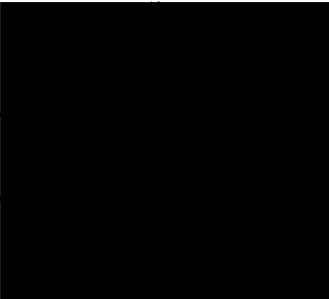
v oboru

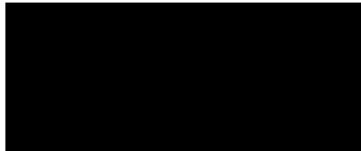
**technika prostředí staveb, specializace technická zařízení**

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem  
0009869

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde



 Autorizace je udělena ke dni 28.11.2006

  
předseda ČKAIT

# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 40379

vydane

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

[redacted]

mimo a příjmení

[redacted]

rodné číslo

je

**autorizovaným inženýrem**

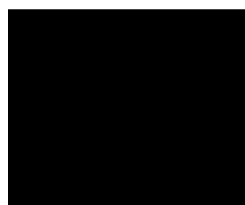
v oboru

**statika a dynamika staveb**

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

1103755

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 19. 6. 2015

[redacted]

preedseda ČKAIT

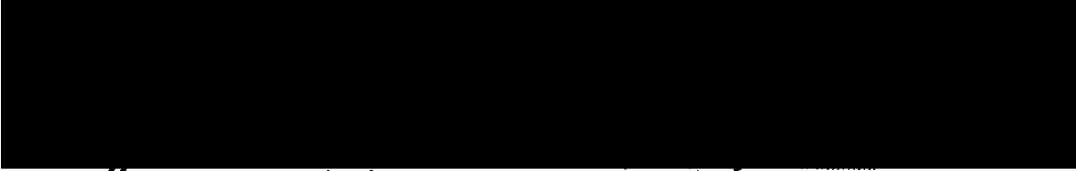
# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI


číslo 16306

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě

podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

  
Jméno a příjmení

  
rodné číslo

je

autorizovaným inženýrem


v oboru

*Zkoušení a diagnostika staveb*

V seznamu autorizovaných osob vedeným ČKAIT je veden pod číslem

1002262

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk je  
uveden zde:

  
Autorizace je udělena, ke dni

8.9.1995

  
předseda ČKAIT

# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 31233

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků

činných ve výstavbě

podle zákona ČNR č. 360/1997 Sb.



jméno a příjmení



rodné číslo

je

**autorizovaným inženýrem**

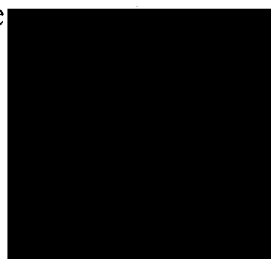
v oboru

**požární bezpečnost staveb**

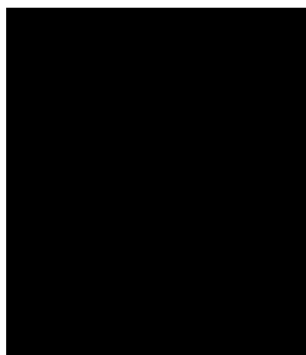
V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

0010718

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde



Autorizace je udělena ke dni 2.12.2008



předseda ČKAIT

# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 33337

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

[REDACTED]

jméno a příjmení

[REDACTED]

rodné číslo

je

**autorizovaným technikem**

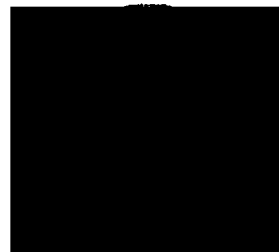
v oboru

**geotechnika**

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

**1103192**

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni **18. 6. 2010**

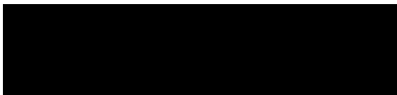
[REDACTED]

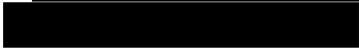
předseda ČKAIT



## ÚŘEDNÍ OPRAVNĚNÍ pro ověřování výsledků zeměměřických činností

Český úřad zeměměřický a katastrální vydává na základě pravomocného rozhodnutí č.j.2128/1995-12 ze dne 16. 5. 1995 toto úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností, které nabylo právní moci dne 3.6.1995.

Jméno a příjmení: 

Rodné číslo: 

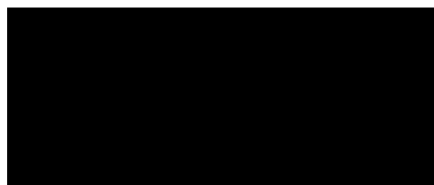
Trvalé bydliště: 370 01 České Budějovice, Budovcova 704/18

Číslo položky v seznamu fyzických osob: 283/95

Úřední oprávnění se uděluje v rozsahu podle § 13 odst. 1 písm. a) až c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, pro ověřování:

- a) geometrického plánu a dokumentace o vytyčení vlastnické hranice pozemku,
- b) dokumentace o zřízení, obnovení nebo přemístění bodu podrobného polohového bodového pole a o zaměření přednětů měření, které jsou obsahem základních státních mapových děl, pro potřeby orgánů zeměměřictví a katastru,
- c) geodetického podkladu pro výstavbu, dokumentace o vytyčovací síti, dokumentace o vytyčení prostorové polohy, rozměru a tvaru stavby pro účely výstavby a o dohledu na dodržování její prostorové polohy a geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby, která obsahuje geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení.

V Praze dne 2.6.1995



ředitel odboru personálního a správního



## **Obvodní báňský úřad pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského**

podle ust. § 5 odst. 2 zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „cit. zákon“), a podle ust. § 1 odst. 2 vyhlášky Českého báňského úřadu č. 15/1995 Sb., o oprávnění k hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem, jakož i k projektování objektů a zařízení, které jsou součástí těchto činností, na základě ust. § 151 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává

# **OPRÁVNĚNÍ**

**k hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem jakož i k projektování a navrhování objektů a zařízení, které jsou součástí hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem v rozsahu ustanovení výše citovaného zákona**

- § 2 písm. b) - otvírka, příprava a dobývání výhradních ložisek,
- § 2 písm. c) - zřizování, zajišťování a likvidace důlních děl a lomů,
- § 2 písm. d) - úprava a zušlechťování nerostů prováděné v souvislosti s jejich dobýváním,
- § 2 písm. e) - zřizování a provozování odvalů, výsypek a odkališť při činnostech uvedených v písmenech a) až d),
- § 2 písm. f) - zvláštní zásahy do zemské kůry,
- § 2 písm. g) - zajišťování a likvidace starých důlních děl,
- § 3 písm. a) - dobývání ložisek nevyhrazených nerostů, včetně úpravy a zušlechťování nerostů prováděných v souvislosti s jejich dobýváním, a vyhledávání a průzkum ložisek nevyhrazených nerostů prováděné k tomu účelu,
- § 3 písm. b) - těžba písků v korytech vodních toků a štěrkopísků plovacími stroji, včetně úpravy a zušlechťování těchto surovin prováděných v souvislosti s jejich těžbou, s výjimkou odstraňování nánosů při údržbě vodních toků,
- § 3 písm. c) - práce k zajištění stability podzemních prostorů (podzemní sanační práce),
- § 3 písm. d) - práce na zpřístupňování jeskyní a práce na jejich udržování v bezpečném stavu,
- § 3 písm. e) - zemní práce prováděné za použití strojů a výbušnin, pokud se na jedné lokalitě přemísťuje více než 100 000 m krychlových horniny, s výjimkou zakládání staveb,
- § 3 písm. f) - vrtání vrtů s délkou nad 30 m pro jiné účely než k činnostem uvedeným v § 2 a 3,
- § 3 písm. g) - jímání přírodních léčivých a stolních minerálních vod v důlním díle v podzemí,
- § 3 písm. h) - práce na zpřístupnění starých důlních děl nebo trvale opuštěných důlních děl a práce na jejich udržování v bezpečném stavu,
- § 3 písm. i) - podzemní práce spočívající v hloubení důlních jam a studní, v ražení štol a tunelů, jakož i ve vytváření podzemních prostorů o objemu větším než 300 m krychlových horniny

**právníké osobě (obchodní jméno): HOCHTIEF CZ a.s.**

**IČ: 466 78 468**

**Sídlo: 150 00 Praha 5, Plzeňská 16/3217**

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** SBS 12086/2016 vydal OBÚ pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského dne 22.6.2016

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** 04138/2009 vydal OBÚ v Kladně dne 14.9.2009

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** 4399/2007 vydal OBÚ v Ostravě dne 9.7.2007

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** 10626/05 vydal OBÚ v Kladně dne 19.12.2005

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** 541 [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** SBS 05558/2015 vydal OBÚ pro území krajů Královéhradeckého a Pardubického dne 3.4.2015

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** 273 [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** 12919/2010 vydal OBÚ v Kladně dne 2.6.2010

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** 044 [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** 16706/2011 vydal OBÚ v Kladně dne 26.5.2011

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** 289 [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** 11528/2011 vydal OBÚ v Kladně dne 11.5.2011

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** 739 [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** 5360/2009 vydal OBÚ v Ostravě dne 23.6.2009

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

**Jméno, příjmení:** [REDAKCE]

**Trvalý pobyt:** 150 [REDAKCE]

**datum narození:** [REDAKCE]

**ustanoven do funkce:**

**Osvědčení čj.:** 8890/06 vydal OBÚ v Kladně dne 18.12.2006

**Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

Jméno, příjmení: S [redacted]

Trvalý pobyt: 053 2 [redacted]

datum narození: [redacted]

ustanoven do funkce:

**Osvědčení čj.: SBS 36889/2012 vydal OBÚ pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského dne 7.11.2012****Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

Jméno, příjmení: [redacted]

Trvalý pobyt: 294 [redacted]

datum narození: [redacted]

ustanovena do funkce:

**Osvědčení čj.: SBS 16727/2017 vydal OBÚ pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského dne 28.6.2017****Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

Jméno, příjmení: [redacted]

Trvalý pobyt: 739 [redacted]

datum narození: [redacted]

ustanoven do funkce:

**Osvědčení čj.: 5360/2009/3 vydal OBÚ v Ostravě dne 23.6.2009****Odborně způsobilý zaměstnanec – báňský projektant:**

Jméno, příjmení: [redacted]

Trvalý pobyt: 289 [redacted]

datum narození: [redacted]

ustanoven do funkce:

**Osvědčení čj.: 11534/2011 vydal OBÚ v Kladně dne 11.5.2011****Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

Jméno, příjmení: [redacted]

Trvalý pobyt: 036 [redacted]

datum narození: [redacted]

ustanoven do funkce:

**Osvědčení čj.: SBS 35536/2013/OBU-05 vydal OBÚ pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého dne 10.12.2013****Odborně způsobilý zaměstnanec – závodní:**

Jméno, příjmení: [redacted]

Trvalý pobyt: 276 [redacted]

datum narození: [redacted]

ustanoven do funkce:

**Osvědčení čj.: 10625/05 vydal OBÚ v Kladně dne 19.12.2005**

Podle ustanovení § 151 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, nabývá rozhodnutí právní moci a právních účinků dnem převzetí dokladu účastníkem.

„otisk úředního razítka“

V Praze dne 20.8.2020

[redacted]  
předseda úřadu[redacted]  
zastupce předsedy úřadu

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace**

### **Seznam stavebních prací**

## Seznam významných stavebních prací

podle čl. 8 odst. 8.8. oddíl III. zadávací dokumentace pro nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „*VŠB-TUO Nová budova EkF – Přístavba H*“ zadávanou v otevřeném řízení

### DODAVATEL

Název: „**SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO - VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKf**“

Vedoucí společnosti: **HOCHTIEF CZ a. s.**

Sídlo: Plzeňská 46/3217, 150 0 Praha 5

IČO: 46678468

Druhý společník: **GEMO a.s.**

Sídlo: Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc

IČO: 13642464

Osoba oprávněná zastupovat: David Horák, ředitel divize Pozemní stavby Morava HOCHTIEF CZ a. s.  
[redacted] obchodní ředitel divize Pozemní stavby Morava HOCHTIEF CZ a. s.

Prohlašuji tímto, že pro účely otevřeného řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „*VŠB-TUO Nová budova EkF – Přístavba H*“ prokazuji svou technickou kvalifikaci dle ust. § 79 odst. 2 písm. a) zákona o zadávání veřejných zakázek tímto seznamem stavebních prací, k němuž přikládám osvědčení objednatelů

a. 3 stavební práce o hodnotě každé z nich minimálně 500 mil. Kč bez DPH, které spočívaly v realizaci (výstavba/novostavba) stavby občanské vybavenosti

Označení zakázky	Identifikace objednatele	Hodnota zakázky (v Kč bez DPH)	Období realizace	Stručný popis prací	Kontaktní osoba
Centrála ČSOB – SHQ Praha	Radlice Rozvojová, a.s., Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, IČ: 02451221	1 796 413 626,- Kč	11/2016 - 05/2019	Výstavba nové budovy, komponovaná skladba jednotlivých pavilonů, podzemní garáže, datové prostředí BIM, certifikace LEED Platinum, přípojky, komunikace	[REDACTED]
ČVUT - Český institut informatiky, robotiky a kybernetiky	ČVUT v Praze Zikova 1903/4, 160 00 Praha 6 IČ: 68407700	1 024 092 896,- Kč  Z toho HT 55% 563 251 093,- Kč	11/2014 - 11/2016	Stavební úpravy, přístavba a nástavba, nová budova v rámci areálu ČVUT, podzemní garáže, přípojky, komunikace	[REDACTED]
House of Elements, Essen – Referenz  House of Elements, Essen – reference	TEAMRHEINRUHR Projektentwicklung GmbH Rheinpromenade 9 40789 Monheim am Rhein DE 30 6786 273	42 mil. Eur  1 084 230 000,- Kč	11/2015 - 09/2017	Novostavba administrativní budovy, podzemní garáže, datové prostředí BIM, budova dle standardu LEED Gold	[REDACTED]

b. 2 stavební práce o hodnotě každé z nich minimálně 300 mil. Kč bez DPH, jejichž realizace byla vedena v datovém prostředí BIM

Označení zakázky	Objednatel	Hodnota zakázky (v Kč bez DPH)	Období realizace	Stručný popis prací	Kontaktní osoba
Centrála ČSOB – SHQ Praha	Radlice Rozvojová, a.s., Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, IČ: 02451221	1 796 413 626,- Kč	11/2016 - 05/2019	Výstavba nové budovy, komponovaná skladba jednotlivých pavilonů, podzemní garáže, <b>datové prostředí BIM</b> , certifikace LEED Platinum, přípojky, komunikace	
House of Elements, Essen – Referenz  House of Elements, Essen – reference	TEAMRHEINRUHR Projektentwicklung GmbH Rheinpromenade 9 40789 Monheim am Rhein DE 30 6786 273	42 mil. Eur  1 084 230 000,- Kč	11/2015 - 09/2017	Novostavba administrativní budovy, podzemní garáže, <b>datové prostředí BIM</b> , budova dle standardu LEED Gold	



c. 2 stavební práce, které spočívaly v realizaci (výstavba/novostavba) podzemních garáží s alespoň 150 místy pro podzemní par-kovací stání

Označení zakázky	Objednatel	Hodnota zakázky (v Kč bez DPH)	Období realizace	Stručný popis prací	Kontaktní osoba
Centrála ČSOB – SHQ Praha	Radlice Rozvojová, a.s., Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, IČ: 02451221	1 796 413 626,- Kč	11/2016 - 05/2019	Výstavba nové budovy, komponovaná skladba jednotlivých pavilonů, <b>podzemní garáže – 619 parkovacích míst</b> , datové prostředí BIM, certifikace LEED Platinum, přípojky, komunikace	
ČVUT - Český institut informatiky, robotiky a kybernetiky	ČVUT v Praze Žitkova 1903/4, 160 00 Praha 6 IČ: 68407700	1 024 092 896,- Kč  Z toho HT 55% 563 251 093,- Kč	11/2014 - 11/2016	Stavební úpravy, přístavba a nástavba, nová budova v rámci areálu ČVUT, <b>podzemní garáže – 211 parkovacích míst</b> , přípojky, komunikace	

d. 1 stavební práce, která spočívala v realizaci (výstavba/novostavba) stavby, jež byla založena na velkopřůměrových pilotách, kde finanční objem realizace těchto pilot v oddílu zakládání byl v minimální hodnotě 30 mil. Kč bez DPH

Označení zakázky	Objednatel	Hodnota zakázky (v Kč bez DPH)	Období realizace	Stručný popis prací	Kontaktní osoba
Centrála ČSOB – SHQ Praha	Radlice Rozvojeová, a.s., Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, IČ: 02451221	1 796 413 626,- Kč	11/2016 - 05/2019	Výstavba nové budovy, založení stavby na velkopřůměrových pilotách v hodnotě 51 mil. Kč bez DPH	
Rekonstrukce fotbalového areálu Bazaly	Vítkovice Aréna, a.s. Ruská 3077/135, 700 30 Ostrava – Zábřeh IČ: 25911368	288 423 043,- Kč	07/2018 - 10/2019	Demolice, rozšíření tréninkových areálů, výstavba hlavního objektu zázemí, založení stavby na velkopřůměrových pilotách v hodnotě 30,6 Kč bez DPH	

Hodnoty zahraničních zakázek jsou přepočítány dle kurzu platného ke dni uveřejnění oznámení – 29.4.2021 – 25,815 CZK / EUR.

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace Osvědčení objednatelů**

## OSVĚDČENÍ OBJEDNATELE

**Název akce:** Centrála ČSOB - SHQ

**Místo plnění:** Praha 5

**Objednatel a kontaktní údaje:** Radlice Rozvoje a.s., Radlická 333/150, 150 57 Praha 5,  
██████████ předseda představenstva, ██████████ člen  
představenstva, tel.: ██████████

**Zhotovitel:** HOCHTIEF CZ a. s., Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5,  
IČ 46678468

**Rozsah prací:** Generální dodávka (Design & Build)

**Termín stavební realizace:** 12/2016 - 05/2019

**Celková cena díla:** více než (>) 2 mld. Kč vč. DPH

### Popis díla:

Budova centrály ČSOB - SHQ je umístěna na svahu radlického údolí na jihu, oproti již stávající budově NHQ. Jde o jednu z nejmodernějších a nejzelenějších budov nejen v Praze či v České republice, ale i v Evropě. Se stávajícím sídlem je spojena lávkou pro pěší a společně tak tvoří tzv. ČSOB kampus.

Administrativní budova je tvořena skupinou společně spojených 7 pavilónů, kterou tvoří čtyři nadzemní podlaží, vstupní podlaží a dvě podzemní podlaží. Budova je koncipována do šířky, nikoli do výšky, a plně kopíruje reliéf svahu, do kterého je umístěna. Architektonickým pojetím evokuje fasáda svými prosklenými částmi a kontrastními betonovými římsami skálu vystupující ze zeleně okolních svahů a dojem propojení s přírodou podporují i zahradní úpravy na střeších. Budova se vyznačuje ekologicky koncipovaným provozem využívajícím geotermální energii, rekuperaci tepla, osvětlením nezvyšujícím světelný smog a v neposlední řadě i jímáním a využíváním dešťové vody pro závlivky zeleně.

V nadzemních podlažích Objektu jsou umístěna kancelářská pracoviště pro cca 1400 osob a alternativní prostory pro neformální setkávání nebo jednání, která mohou pokračovat i v klubu s kavárnou. Dále je zde tréninkové a školící centrum, gastro provoz s jídelnou, tělocvična, venkovní pobytová mola, sportoviště na střeše a technické provozy nutné pro zajištění hlavních provozních funkcí.

Podzemní část tvoří dvě podlaží s 619 parkovacími stání včetně stání pro automobily využívajících alternativní pohonné hmoty (CNG a LPG) a také stání dobíjecími stanicemi pro elektromobily. Součástí parkingu je myčka automobilů a kolárna, která je vybavena zásuvkami pro elektrokola.

Fasáda je tvořena kombinací velkoplošného zasklení poskytujícího výborné přirozené osvětlení pracovišť, kde jednotlivé prosklené celky jsou od sebe navzájem odděleny sestavami dřevěných lamel, a kamenicky opracovanými předsazenými prefabrikovanými betonovými římsami předsazenými před líc fasády horizontálně oddělujícími jednotlivá podlaží a střechu.

Na střeších jsou extenzivní střešní zahrady s automatickým závlahovým systémem, pobytové dřevěné terasy, stíněná místa pro neformální setkávání a na sportovní střeše je běžecký ovál, gymnastické vybavení a hřiště na street basketball.

Objekt je vybaven pro vytvoření a udržování vyhovujícího vnitřní prostředí unikátním sálavým systémem chlazení oBKT a BKT zabudovaným přímo do monolitických stropních desek. Pod objektem se nachází 177 geotermálních vrtů hlubokých 150 m. Jejich celková délka je přes 26 km. V zimním období je vytápění zabezpečeno pouze pomocí tepelných čerpadel při využití nízko potencionální energie z vrtů a odpadního tepla z provozu objektu. Naopak v letním období je chlazení prováděno pomocí tepelných čerpadel při ukládání energie do vrtů a případně prostřednictvím chladících věží sloužících k odvodu odpadního tepla.

Z důvodu použití systému BKT/oBKT vedou veškeré instalace ve zdvojené podlaže. Pro pohodlí zaměstnanců jsou zde dodrženy přísné akustické požadavky stavební i prostorové akustiky a požadavky pronikání vnímatelného hluku a vibrací. K dosažení akustických požadavků jsou po celé budově použity akustické dělicí konstrukce, akustické stěnové panely, akustické podstrovní panely a provedena antivibrační opatření. Například zvukoizolační vlastnosti příček v tréninkovém centru splňují index neprůzvučnosti  $R'w$  45 dB.

Budova se také pyšní dosažením nejvyšší úrovně certifikace LEED Platinum (Leadership in Energy and Environmental Design), který má v naší republice v dané kategorii pouze 3 budovy. Pro přístup do budovy se používá z důvodu zabezpečeného vstupu biometrie a zaměstnanci se tak identifikují svou dlaní.

Bylo zde zavedeno modelování budovy v BIM (Building Information Modeling), který umožňuje přesnější plánování provozu Objektu.

Projekt byl

**Základní kapacity funkčních jednotek**

Zastavěná plocha	17 182 m <sup>2</sup>
Obestavěný prostor	306 672 m <sup>3</sup>
Počet trvalých pracovišť	1 400 osob

**Byly realizovány níže uvedené konstrukce a dodávky:**

**ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE, ZEMNÍ PRÁCE**

**NOSNÉ KONSTRUKCE**

**STŘEŠNÍ PLÁŠŤ**

**OBVODOVÝ PLÁŠŤ, OKNA A PROSKLENÉ STĚNY**

**PŘÍČKY, PODHLEDY**

**PODLAHY Z UMĚLÉHO KAMENE**

**PODLAHY DŘEVĚNÉ**

**PODLAHY ZDVOJENÉ, POVLAKOVÉ, TEXTILNÍ, LITÉ**

**OBKLADY A DLAŽBY**

**OMÍTKY, MALBY A NÁTĚRY**

**TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY**

**ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY**

**ZAMYKACÍ SYSTÉM (GENERÁLNÍ KLÍČ)**

**VNITŘNÍ ZELEŇ**

**GASTROPROVOZ**

**MYČKA VOZIDEL**

**INFORMAČNÍ SYSTÉM**

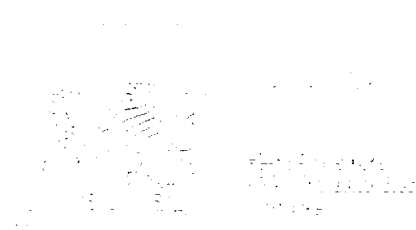
**VYBAVENÍ MÍSTNOSTÍ**

TECHNOLOGIE PARKINGU  
SKLADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ  
VODOVOD A KANALIZACE  
SPRINKLEROVÉ SHZ  
SILNOPROUD – ROZVODY  
OSVĚTLENÍ  
NÁHRADNÍ ZDROJ A UPS  
TRAFOSTANICE  
OCHRANA PŘED BLESKEM A UZEMNĚNÍ  
SLABOPROUD  
MĚŘENÍ A REGULACE  
VZT, VYTÁPĚNÍ, CHLAZENÍ, KLIMATIZACE  
VÝTAHY  
VENKOVNÍ KOMUNIKAČNÍ PLOCHY  
OPĚRNÉ ZDI  
VODOVODNÍ PŘÍPOJKY SHQ mimo půdorys Objektu  
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY SHQ mimo půdorys Objektu  
PŘÍPOJKA 22 kV mimo půdorys Objektu  
PŘÍPOJKY SLABOPROUDŮ mimo půdorys Objektu  
ENERGOVOD mimo půdorys Objektu  
KANALIZACE DEŠŤOVÁ  
VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ  
PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
LÁVKA

- Zemní a výkopové práce
- Ocelové konstrukce
- Železobetonové konstrukce
- Armovací výztuž do betonu
- Zelené střechy
- Fasádní obvodový plášť
- Kabeleáž
- Prosklené příčky a prosklené dveře
- Sádkartonové konstrukce (příčky, podhledy)
- Zdvoj. podlahy s kobercem, foliovou krytinou/stěrkou
- Geotermální pole
- Tepelná čerpadla zemních vrtů a chladicí věže pro vytápění/chlazení s chladícím výkonem 3 200 kW
- Systém oBKT a BKT (využívá akumulčních vlastností monolitických stropů)
- Retenční a sprinklerová nádrž
- Dieselagregáty

Budova byla kolaudována v 05/2019 a následně uvedena do plného provozu.

R




prof. Ing. Milošlav Pavlík, CSc.

V Praze dne 29. 3. 2017

## OSVĚDČENÍ OBJEDNATELE

**Název akce:** ČVUT - Český institut informatiky,  
robotiky a kybernetiky

**Místo plnění:** Praha 6

**Objednatel a kontaktní údaje:** ČVUT v Praze, Zikova 1903/4, 160 00 Praha 6,  


**Zhotovitel:** "Společnost HTCZ - VCES"  
HOCHTIEF CZ a.s., Plzeňská 16/3217, 160 00  
Praha 5,  
IČ 46678468, vedoucí účastník sdružení 55%  
a  
VCES a.s., Na Harfě 337/3, 19005 Praha 9,  
IČ 26746573, druhý účastník ve sdružení 45%

**Rozsah prací:** Generální dodávka

**Termín realizace:** 11/2014 - 11/2016

**Celková cena díla:** 1 024 092 896,- Kč bez DPH

### Popis díla:

Český institut informatiky, robotiky a kybernetiky vyrostl v areálu vysokých škol v Dejvicích a je přímo součástí areálu ČVUT. Stavba zahrnuje dva objekty budoucího komplexu Jugoslávských partyzánů 1580/3. stavební úpravy, přístavbu a nástavbu budovy B (původní Technická menza) a novou budovu A na místě, kde byl odstraněn provizorní objekt vědeckého inkubátoru. Ta je ve třech výškových úrovních propojena s původním objektem.



Objekt A tvoří deset nadzemních a tři podzemní podlaží s parkovacím zakladačem aut určeným pro pedagogy a studenty ČVUT. Původní objekt Technické menzy (objekt B) byl přestavěn na budovu se sedmi nadzemními a jedním podzemním podlažím na rozšířeném půdoryse. Budovy slouží jako zázemí pro Český institut informatiky, robotiky a kybernetiky. Byly zde vytvořeny vědecké pracovny, laboratoře, přednáškové a prezentační prostory, inkubátor, počítačové učebny a stravovací menza.

V podzemí budovy A byl umístěn plně automatický parkovací zakladač s celkovou kapacitou 188 parkovacích míst. Pod přistaveným traktem budovy B se nachází parkoviště pro 23 automobilů, z toho 7 je navrženo pro zdravotně postižené osoby.

Nová předsazená fasáda objektu B je velkoplošně prosklená a rozdělená na tři sekce. V nově vytvořeném vnitřním meziprostoru, který byl navržen jako neformální společenský prostor, jsou umístěny dva výtahy, lávky a úniková schodiště. Na opláštění objektu A byl od pátého nadzemního podlaží použit princip dvojité fasády, jejíž vnější vrstvu tvoří izolační membránová folie ETFE (ethylen-tetrafluorethylen) zavěšená na samostatné ocelové konstrukci. Součástí tohoto objektu jsou také dvě terasy v 5.NP a 10.NP.

Na střeše objektu B jsou navrženy dva elektrické zdrojové agregáty v kontejnerovém provedení o výšce 2.2 m. Parametr hluku pro jeden diesela agregát je 65dB/7m.

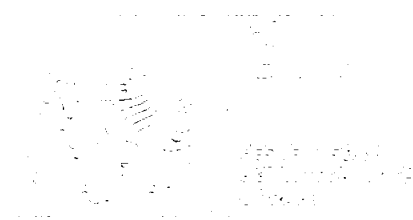
Vybudovány byly následující sítě technické infrastruktury: přeložka vodovodu, přípojka vodovodu pro budovu A, přípojka jednotné kanalizace, přeložka vnitřní kanalizace, přeložka venkovní areálové kanalizace a přípojka parovodu.

Pro ohřev vody byla v budově A i B nainstalována soustava deskového tepelného výměníku s akumulační nádrží pro vyrovnání odběrových špiček. Pro zajištění dostatečného tlaku v 2. tlakovém pásmu byla v obou budovách osazena automatická tlaková stanice. Veškeré komunikace objektu jsou řešeny bezbariérově dle ustanovení vyhlášky č. 398/2009 Sb.

#### **Základní kapacity funkčních jednotek**

Zastavěná plocha:	5 821 m <sup>2</sup>
Obestavěný prostor:	139 786 m <sup>3</sup>
Užitná plocha:	33 944 m <sup>2</sup>
Kapacita objektu:	1 650 osob





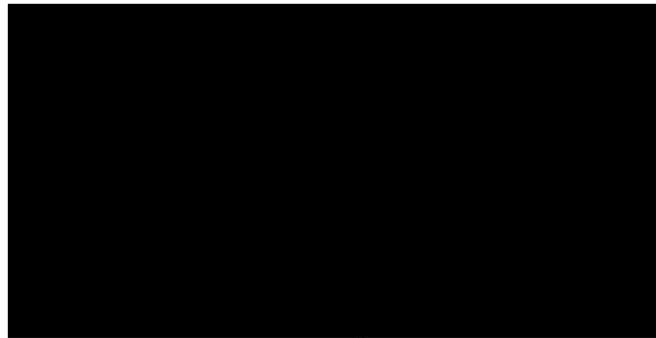
Byly realizovány níže uvedené konstrukce a dodávky:

DEMOLICE OBJEKTU INKUBÁTORU ČVUT	1 284 037,--
D.1.1. BUDOVA B – Bourací práce	17 306 149,--
D.1.1.c.04. TRUHLÁŘSKÉCH VÝROBKY	907 778,--
D.1.1.c.05. ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY	24 292 093,--
D.1.1.c.06. KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY	858 050,--
D.1.2.1. Zajištění jámy. Zakládání (milánské stěny, piloty, mikropiloty, trysková injektáž, záporové pažení)	40 457 971,--
D.1.3.2. EPS	6 667 862,--
D.1.3.3. ERO	2 526 095,--
D.1.3.5. ZOTK	4 226 757,--
D.1.3.6. SHZ- sprinklery	8 099 845,--
D.1.4.1. ZTI	9 665 171,--
D.1.4.2. PLYN	491 026,--
D.1.4.3. ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY	22 299 301,--
D.1.4.4. ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ A OCHLAZOVÁNÍ	70 402 058,--
D.1.4.6. MaR	13 251 417,--
D.1.4.7.1. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - OSVĚTLENÍ	61 908 792,--
D.1.4.7.2. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - ROZVODY	31 250 433,--
D.1.4.7.3. UZEMNĚNÍ, BLESKOSVOD	773 273,--
D.1.4.8. EL. KOMUNIKACE	21 599 189,--
D.1.4.9. VNITŘNÍ VYBAVENÍ	4 799 675,--
D.1.4.10.1. VENKOVNÍ, ZAHRADNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY	397 426,--
D.1.4.10.2. KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	2 194 655,--
D.2.1. AUTOMATICKÝ PARKOVACÍ ZAKLADAČ	53 441 526,--
D.2.3.1. TRAFOSTANICE PŘEDÍ	3 095 952,--
D.2.3.2. TRAFOSTANICE BUDOVA A.B	3 034 820,--
D.2.4.1. PŘÍPOJKA PAROVODU	77 063,--
D.2.4.2. PARNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE	2 132 626,--
D.2.5. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	13 995 019,--
D.2.6. LAPÁK TUKU	426 457,--
D.2.7. VÝTAHY, ZVEDACÍ PLOŠINY	8 596 347,--
D.2.8. ZÁVLAHY	115 550,--
D.2.9. VODNÍ PRVKY	437 987,--
Zemní a výkopové práce	25 000 m <sup>3</sup>
Ocelové kce - nosný systém - obj. A	1 000 t
Ocelové kce - nosný systém - obj. B	250 t
Železobetonové konstrukce	11 900 m <sup>3</sup>
Armovací výztuž do betonu	1 860 t
Střešní konstrukce	5 140 m <sup>2</sup>
Zateplení- KZS	2 500 m <sup>2</sup>
Lehký obvodový plášť	12 000 m <sup>2</sup>

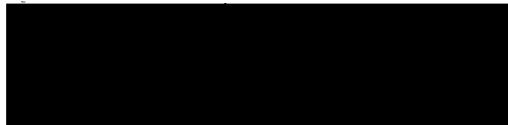


Strukturovaná kabeláž více než	450 000 m
Přípojky vodovodu, kanalizace, parovodu, elektro VN 22 kV, přeložka vodovodního řadu	
Rozvody stlačeného vzduchu v obj. 900 tis.Kč	
Retenční nádrže	3 ks
Prosklené příčky a stěny vč. modifikace s požární odolností	5 100 m <sup>2</sup>
Sádkartonové konstrukce (příčky, podhledy)	64 400 m <sup>2</sup>
- Podlahy a linolea (marmoleum)	24 800 m <sup>2</sup>
- Dieselagregáty	2 ks

Spolupráci se společností HOCHTIEF CZ a.s. hodnotím velice kladně, práce byly provedeny řádně a odborně v souladu s odsouhlaseným harmonogramem.



zmocněnec rektora ČVUT v Praze  
vedoucí řídicího týmu investiční akce CIIRC



TEAMRHEINRUHR . Rheinpromenade 9 . 40789 Monheim am Rhein

**HOCHTIEF** Infrastructure GmbH  
Building NRW

Hamborner Straße 55  
40472 Düsseldorf

Monheim am Rhein dne 13. května 2019

### **House of Elements, Essen – reference**

Vážený pane [REDACTED]  
vážený týme HOCHTIEF,

požádali jste o vystavení reference ohledně našeho společného projektu „House of Elements“ v Essenu. Této žádosti velmi rádi vyhovujeme.

U projektu „House of Elements“ se jedná o novostavbu administrativní budovy o hrubé ploše nadzemního podlaží cca 20 000 m<sup>2</sup> s jednou podzemní garáží. Budova obsahuje také závodní restauraci pro pracovníky. Také byla realizována nová podniková centrála koncernu Brenntag.

Realizaci předcházelo několikastupňové zadávací řízení, ve kterém se prosadil náš návrh projektu „House of Elements“.

Projekt byl od zahájení do března 2017 realizován společností HOCHTIEF Projektentwicklung GmbH, pobočka Rhein-Ruhr. Poté byl pozemek s rozestavěnou budovou prodán.

Nový majitel pověřil společnost TEAMRHEINRUHR Projektentwicklung GmbH jako příjematele celého projektu dokončením budovy a závěrečnou realizací projektu.

I po převzetí projektu jsme s Vámi rádi pokračovali ve spolupráci.

Projekční práce byly zahájeny v polovině roku 2014 a budovu jsme společně úspěšně dokončili a předali nájemci na konci září 2017.

Reference je také příležitostí k poděkování, které bychom Vám chtěli vyslovit.

Tento projekt jste od počátku prováděli profesionálně, kompetentně, s velkou angažovaností, vytrváním a dobrými nápady. Můžeme to potvrdit, jelikož jsme u projektu také byli od počátku, nejdříve ještě na straně HOCHTIEF Projektentwicklung.

Již během zahajovací fáze jste nás podpořili svými vědomostmi pro stavební realizaci těchto složitých projektů. To přispělo k tomu, že naše nabídka zákazníka přesvědčila. A to platí nadále – vznikl krásný dům.

Pro projekt jste v podrobnostech prováděli následující práce:

- Odborné vedení a podpora návrhu a jeho další aktualizování v zadávacím řízení
- Zřízení budovy na klíč jako generální dodavatel pro všechny řemeslné práce, tzn.
  - Vypracování realizační dokumentace stavby pro architekturu a TZB. Zde jste mj. uplatnili metody BIM a do systematiky zapojili jiné odborné účastníky, díky čemuž bylo dosaženo vysoké informovanosti a dobré spolehlivosti. Projekt byl dále certifikován podle standardu ‚LEED gold‘
  - Realizace budovy včetně venkovních zařízení podle standardu ‚LEED gold‘

Tento projekt jsme úspěšně realizovali a předali zákazníkovi v rámci stanovených nákladů, termínů & kvality.

S Vašimi službami jste zásadně přispěli k tomuto úspěchu. Velmi za to děkujeme!

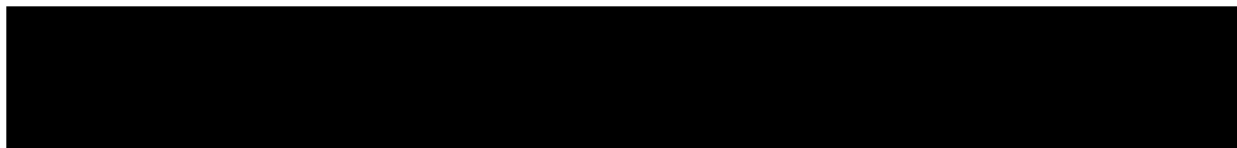
Mimo jiné se jako předtím jedná o mimořádnou spolupráci, která vždy vede k řešení a při vší vážnosti nezapomíná na lidskost. Chtěli bychom to opět zažít.

Velice děkujeme & zdravíme  
TEAMRHEINRUHR Projektentwicklung GmbH

*podpis*

*podpis*

*podpis*



TEAMRHEINRUHR . Rheinpromenade 9 . 40789 Monheim am Rhein

**HOCHTIEF** Infrastructure GmbH  
Building NRW  
[REDACTED]  
Hamborner Straße 55  
40472 Düsseldorf

Monheim am Rhein, den 13. Mai 2019

**House of Elements, Essen – Referenz**

Sehr geehrter [REDACTED]  
sehr geehrtes HOCHTIEF-Team,

Sie hatten bezüglich unseres gemeinsamen Projekts ‚House of Elements‘ in Essen um die Ausstellung einer Referenz gebeten. Dieser Bitte kommen wir sehr gerne nach.

Bei dem ‚House of Elements‘ handelt es sich um den Neubau eines Verwaltungsgebäudes mit ca. 20.000 qm oberirdischer Bruttogeschossfläche und einer Tiefgarage. Das Gebäude beinhaltet auch ein Betriebsrestaurant für die Mitarbeiter. Es wurde die neue Unternehmenszentrale des Brenntag Konzerns realisiert.

Der Ausführung vorausgegangen ist ein mehrstufiges Bieterverfahren, in welchem sich unser Entwurf des ‚House of Elements‘ durchgesetzt hat.

Vom Start bis zum März 2017 wurde das Projekt von HOCHTIEF Projektentwicklung GmbH, Niederlassung Rhein-Ruhr durchgeführt. Danach wurde das Grundstück mit dem im Bau befindlichen Gebäude verkauft.

Der neue Eigentümer hat die TEAMRHEINRUHR Projektentwicklung GmbH als Totalübernehmer mit der Fertigstellung des Gebäudes und der abschließenden Umsetzung des Projekts beauftragt.

Auch nach der Übernahme des Projekts haben wir die Zusammenarbeit mit Ihnen gerne fortgeführt.

Die Planungen haben Mitte 2014 begonnen und wir haben das Gebäude gemeinsam zum Ende September 2017 erfolgreich fertiggestellt und an den Mieter übergeben.

Eine Referenz bietet auch die Gelegenheit, sich zu bedanken – dies möchten wir hiermit ausdrücklich tun.

Sie haben dieses Projekt von Anfang an professionell, kompetent, mit viel Engagement, Durchhaltevermögen und guten Ideen begleitet. Wir dürfen das sagen, denn auch wir waren von Anfang an dabei, zu Beginn noch auf Seiten der HOCHTIEF Projektentwicklung.

Schon während der Anbahnungsphase haben Sie uns mit Ihrem Wissen zur baulichen Umsetzung solch komplexer Projekte sehr unterstützt. Dies hat dazu beigetragen, dass unser Angebot den Kunden überzeugt hat. Und das tut es noch – es ist ein tolles Haus geworden.

Folgende Leistungen haben Sie im Einzelnen für das Projekt erbracht:

- Fachliche Begleitung und Unterstützung des Entwurfs und seiner Fortschreibung im Bieterverfahren
- Errichtung des schlüsselfertigen Gebäudes als Generalunternehmer über alle Gewerke, d.h.
  - Erarbeitung der Ausführungsplanung für die Architektur und die TGA. Hierbei haben Sie u.A. Methoden des BIM eingesetzt und die anderen fachlich Beteiligten in diese Systematik integriert, wodurch frühzeitig eine hohe Informationsdichte und eine gute Verlässlichkeit erzielt wurde. Weiterhin wurde das Projekt nach dem Standard ‚LEED gold‘ zertifiziert.
  - Realisierung des Gebäudes inklusive der Außenanlagen als Generalunternehmer.

Wir haben dieses Projekt im Rahmen der angestrebten Kosten, Termine & Qualitäten erfolgreich realisiert und an den Kunden übergeben.

Sie haben mit Ihrer Leistung wesentlich zu diesem Erfolg beigetragen. Vielen Dank dafür!

Darüber hinaus ist es nach wie vor eine außergewöhnliche Zusammenarbeit, die immer an der Lösung orientiert ist und die bei aller Ernsthaftigkeit nicht die Menschlichkeit vergisst. Wir möchten es wieder tun.

Vielen Dank & viele Grüße  
TEAMRHEINRUHR Projektentwicklung GmbH

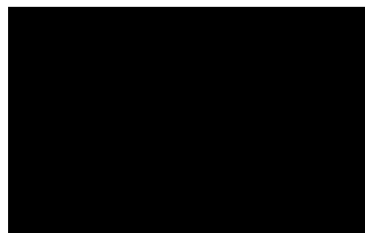
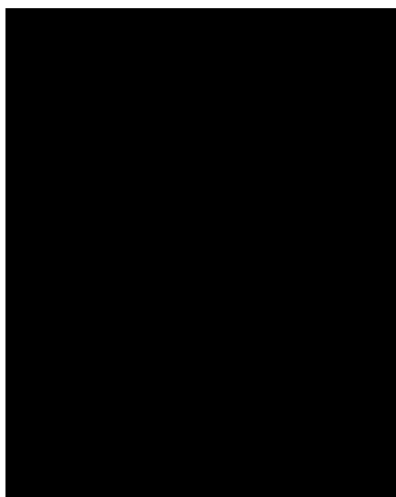


## Tlumočnická doložka

Jako tlumočnice jazyka německého, jmenovaná rozhodnutím Krajského soudu v Českých Budějovicích ze dne 26. října 1994, č.j. Spr. 1705/94, stvrzuji, že text překladu souhlasí s německým textem připojené listiny.

Tlumočnický úkon je zapsán pod pořadovým číslem .....<sup>1705/94</sup>..... sedmého deníku.

Překlad a úhradu nákladů fakturuji podle přiloženého daňového dokladu.


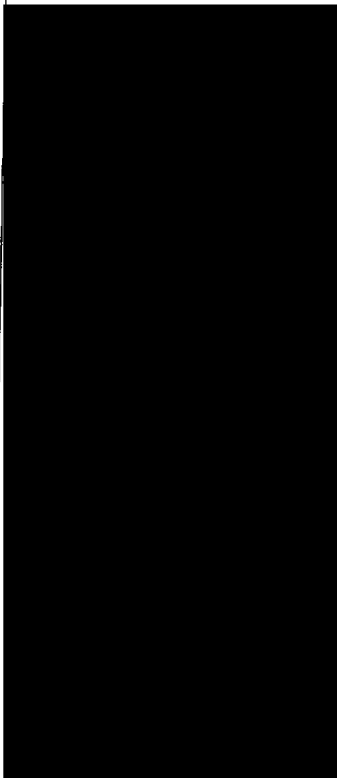
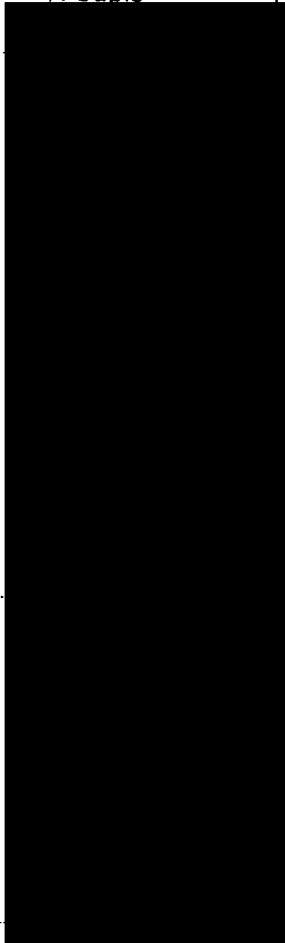


V Českých Budějovicích, dne.....<sup>5.5.2011</sup>.....

Přijímající organizace, název a sídlo: <b>VÍTKOVICE ARÉNA a.s.</b> <b>Ruská 3077/135,</b> <b>700 30 Ostrava - Zábřeh</b>		<b>ZÁPIS O ODEVZDANÍ A PŘEVZETÍ</b> dokončeného díla (P02)	Číslo zápisu: <b>SO – 01 - 21</b>
Datum zahájení přejímacího řízení: <b>2.9.2019</b>	Název budovy nebo stavby: <b>Rekonstrukce fotbalového areálu Bazaly</b>		
<p>Stavba řeší rozšíření počtu a zlepšení kvality tréninkových ploch pro možnost zvýšení kapacity tréninkového procesu s možností celoročního užívání některých tréninkových ploch. Nový hlavní objektu zázemí areálu s odpovídající objemovém a kapacitním řešením dle požadavku včetně potřebných navazujících objektů doplňkových a objektu areálové infrastruktury. Hlavní objekt (SO01) zahrnuje veškeré prostory provozního a sociálního zázemí tréninkového centra včetně krytého hlediště. Ostatní práce dle změnových listů.</p> <p><u>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení</u></p> <p>SO 01 HLAVNÍ OBJEKT  SO 02 TRÉNINKOVÉ HŘIŠTĚ 1 (HLAVNÍ HRACÍ PLOCHA)  SO 03 TRÉNINKOVÉ HŘIŠTĚ 2 (TRAVNATÉ HŘIŠTĚ)  SO 04 TRÉNINKOVÉ HŘIŠTĚ  SO 05 TERÉNNÍ ÚPRAVY A OPĚRNÉ STĚNY  SO 05.1 PILOTOVÉ STĚNY  SO 05.2 OPĚRNÉ ZDI  SO 06 ROZVOD VODY AREÁLOVÝ  SO 07 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE AREÁLOVÁ  SO 07.1 LAPÁK TUK  SO 08 DEŠŤOVÁ KANALIZACE AREÁLOVÁ  SO 08.1 OLK  SO 08.2 RETENČNÍ NÁDRŽ  SO 10 ÚPRAVA PŘÍPOJKY TEPLA  SO 11 PŘELOŽKA DISTRIBUČNÍ VN ROZVODNY A AREÁLOVÉ TRF  SO 12 PŘELOŽKY KABELOVÝCH TRAS VN – samostatná stavba ČEZ Distribuce a.s.  SO 13 KABELOVÉ TRASY NN  SO 14 KABELOVÉ TRASY SLP  SO 15 MÍSTNÍ ROZHLAS  SO 16 VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ  SO 17 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY  SO 18 VEDLEJŠÍ TRÉNINKOVÉ PLOCHY  SO 19 ÚPRAVA OPLOCENÍ  SO 20 SADOVÉ ÚPRAVY  SO 21 DEMOLICE  SO 21.1 DEMOLICE HLAVNÍ TRIBUNY  SO 21.2 DEMOLICE TRAFOSTANICE A ROZVODNY VN  SO 21.3 DEMOLICE HOSPODÁŘSKÝCH BUDOV  SO 21.4 DEMOLICE VÝSLEDKOVÉ TABULE  SO 21.5 DEMOLICE OBJEKT POKLADEN  SO 21.6 ODSTRANĚNÍ DROBNÝCH OBJEKT  SO 21.7 ODSTRANĚNÍ HLEDIŠTĚ TRÉNINKOVÉHO HŘIŠTĚ  SO 21.8 ODBOURÁNÍ ČÁSTI JIŽNÍHO HLEDIŠTĚ  SO 21.9 ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH A AREÁLOVÝCH KOMUNIKACÍ  SO 21.10 ZRUŠENÍ AREÁLOVÉHO ROZVODU PLYNU  SO 21.11 ZRUŠENÍ AREÁLOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p>			
Zhotovitel <b>HOCHTIEF CZ a.s.</b> divize Pozemní stavby Morava, Sokolská 2800/39 702 00 Ostrava	Odpovědný stavbyvedoucí: [REDAKOVANÉ]		
Projektant: <b>PROJEKTSTUDIO EUCZ s.r.o.</b> Opavská 6230/29A 708 00 Ostrava-Poruba	Zodpovědný projektant: [REDAKOVANÉ] Autorský dozor: [REDAKOVANÉ]		





Cena dle smlouvy o dílo		Cena bez DPH	288 423 043,32 Kč
		DPH 21%	60 568 839,10Kč
		<b>Cena vč. DPH</b>	<b>348 991 882,42Kč</b>
Záruční doba dle smlouvy o dílo činí: viz celkový předávací protokol stavby			
Na základě platné smlouvy o dílo je poskytnuta záruka na dílo v délce 36 měsíců. Kontakt pro řešení případných reklamací: 			
Soupis příloh, které tvoří nedílnou součást tohoto zápisu:			
Příloha č.1: Soupis vad a nedodělků			
Příloha č.2: Dokladová část			
Příloha č.3 Předání klíčů a věci			
Příloha č.4: Všeobecné podmínky užívání stavby (díla)			
Vyjádření účastníků řízení:			
zhotovitel:			
objednatel:			
ostatní:			
Datum skončení přejímacího řízení:		31.10.2019	
<b>Zástupci zhotovitele odevzdávají a zástupci objednatele přejímají zhotovené dílo podle občanského zákoníku, smlouvy o dílo a základních podmínek realizace stavebních prací, provozních souborů a montážních prací.</b>			
	<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>Organizace, funkce</b>	<b>Podpis</b>
Zástupci zhotovitele:		Ředitel divize	
		Obchodní ředitel divize	
		Vedoucí projektového týmu	
		Stavbyvedoucí	
Zástupci objednatele:	BA	Předseda představenstva	
		Mistopředseda představenstva	
		Vedoucí technického úseku	
		Vedoucí střediska	
SV		Procházka – stavební firma spol. s r.	
TDI		JS Property a.s.	
AD		Projektstudio EUCZ s.r.o.	
Ostatní účastníci:			
Rozdělovník:			
Zhotovitel 1x, Objednatel 1x, SV 1x, TDS 1x, AD 1x			

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace**

### **Seznam techniků**

## Seznam techniků

podle čl. 8 odst. 8.8. oddíl III. zadávací dokumentace pro nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „VŠB-TUO Nová budova EkF – Přístavba H“ zadávanou v otevřeném řízení

### DODAVATEL

Název: „SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO - VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EK F“

**Vedoucí společník: HOCHTIEF CZ a. s.**


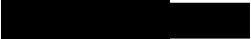
Sídlo: Plzeňská 46/3217, 150 0 Praha 5

IČO: 46678468

**Druhý společník: GEMO a.s.**

Sídlo: Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc

IČO: 13642464

Osoba oprávněná zastupovat:  ředitel divize Pozemní stavby Morava HOCHTIEF CZ a. s.  
 obchodní ředitel divize Pozemní stavby Morava HOCHTIEF CZ a. s.

Prohlašuji tímto, že pro účely otevřeného řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „VŠB-TUO Nová budova EkF – Přístavba H“ prokazuji svou technickou kvalifikaci dle ust. § 79 odst. 2 písm. c) zákona o zadávání veřejných zakázek tímto seznamem techniků

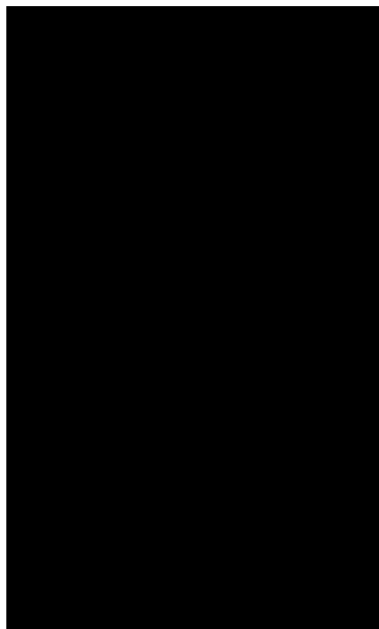
*Stavbyvedoucí:*

*Zástupce stavbyvedoucího:*

*Informační manažer:*

*Technik VZT/ÚT/ZTI:*

*Technik elektro:*



*Technik kvality:*

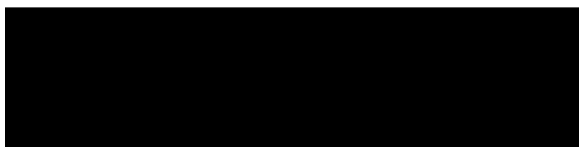
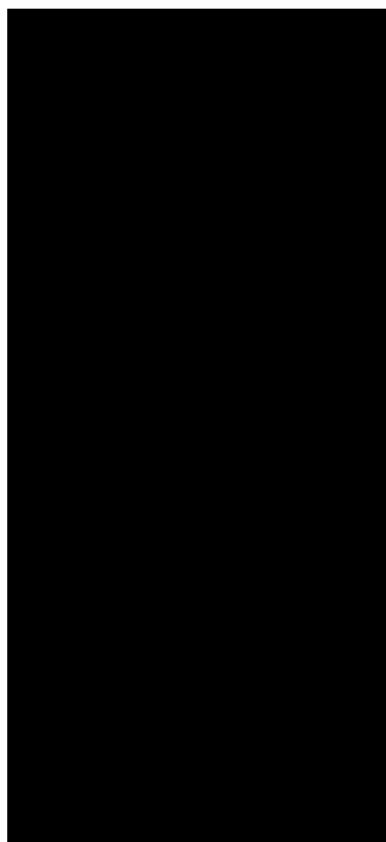
*Bezpečnostní technik k zajišťování úkolů v prevenci rizik:*

*Osoba odpovědná za statiku a dynamiku staveb:*

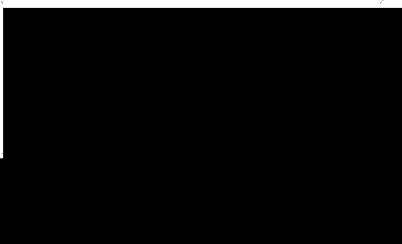
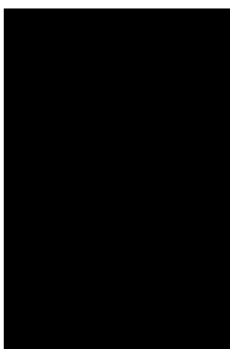
*Osoba odpovědná za zkoušení a diagnostiku staveb:*

*Osoba odpovědná za požární bezpečnost staveb:*

*Osoba odpovědná za geotechniku:*



Za dodavatele v Ostravě, dne 28.7.2021  
na základě zmocnění



ředitel divize

obchodní ředitel divize

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace** Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci

## Osvědčení o odborné kvalifikaci

podle čl. 8 odst. 8.8. oddíl III. zadávací dokumentace pro nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „VŠB-TUO Nová budova EkF – Přístavba H“ zadávanou v otevřeném řízení

### DODAVATEL

Název: „SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO - VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EK F“

**Vedoucí společník: HOCHTIEF CZ a. s.**  
Sídlo: Plzeňská 46/3217, 150 0 Praha 5  
IČO: 46678468

**Druhý společník: GEMO a.s.**  
Sídlo: Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc  
IČO: 13642464

Osoba oprávněná zastupovat: [redacted] ředitel divize Pozemní stavby Morava HOCHTIEF CZ a. s.  
[redacted] obchodní ředitel divize Pozemní stavby Morava HOCHTIEF CZ a. s.

Prohlašuji tímto, že pro účely otevřeného řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „VŠB-TUO Nová budova EkF – Přístavba H“ prokazuji svou technickou kvalifikaci dle ust. § 79 odst. 2 písm. d) zákona o zadávání veřejných zakázek osvědčeními o odborné kvalifikaci (profesními životopisy), které vkládám do své nabídky.

Za dodavatele v Ostravě dne 28.7.2021  
na základě zplnomocnění

[redacted]  
ředitel divize

[redacted]  
obchodní ředitel divize

a. Stavbyvedoucí

Jméno a příjmení:



Ukončené vzdělání: 1992–1997

VUT v Brně, obor: Ekonomika a řízení stavebnictví (inženýr)

Autorizace (číslo a obor): č. 28009, obor: Pozemní stavby

Délka praxe při odborném vedení provádění staveb na pozici stavbyvedoucí: 20 let

Účast na 3 stavebních pracích v pozici stavbyvedoucího o hodnotě každé z nich minimálně 300 mil. Kč bez DPH, které spočívaly v realizaci (výstavbě/novostavbě) stavby občanské vybavenosti

Referenční zakázka č. 1

Označení zakázky: NH Olomouc Congress

Objednatel: HOTELPARK STADION a.s.

Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 450 mil. Kč

Kontakt na objednatele:



Referenční zakázka č. 2

Označení zakázky: Rozšíření obchodního centra Futurum Hradec Králové

Objednatel: Euro Mall Hradec Králové Real Estate, s.r.o.

Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 404,2 mil. Kč

Kontakt na objednatele:



Referenční zakázka č. 3

Označení zakázky: Shopping Center EUROMALL Kolín

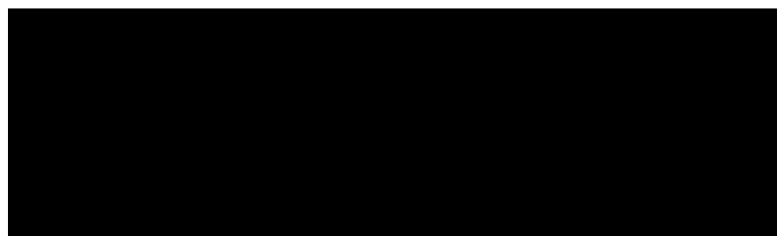
Objednatel: TK Development Czech II, s.r.o.

Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 355 mil. Kč

Kontakt na objednatele:



V Olomouci dne .....







# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 28009

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

  
jméno a příjmení

  
rodné číslo

je

autorizovaným inženýrem



v oboru


pozemní stavby

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

1201410

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:

 autorizace je udělena ke dni 12. 11. 2004 

  
předseda ČKAIT

VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ  
FAKULTA STAVEBNÍ

Reg. číslo: VUT 62165/97

# DIPLOM




narozen dne 

ukončil studium vykonáním státní zkoušky a získal vysokoškolské vzdělání ve studijním oboru  
**36-37-8 Ekonomika a řízení stavebnictví**

a podle § 21 odst. 2 zákona č. 172/90 Sb. o vysokých školách se mu přiznává akademický titul  
**inženýr**  
ve zkratce Ing.



rektor



děkan

**b. Zástupce stavbyvedoucího**

*Jmeno a příjmení:* [REDACTED]

*Ukončené vzdělání:* 09/1991 – 02/1997, ČVUT Praha, vodní hospodářství a vodní stavby

*Autorizace (číslo a obor):* č. 24700, obor pozemní stavby

*Délka praxe při odborném vedení provádění staveb na pozici stavbyvedoucí:* 23 let

*Účast na 3 stavebních pracích v pozici stavbyvedoucího o hodnotě každé z nich minimálně 200 mil. Kč bez DPH, které spočívaly v realizaci (výstavbě/novostavbě) stavby občanské vybavenosti*

Referenční zakázka č. 1

*Označení zakázky:* Zábavní centrum Černý Most

*Objednatel:* Centrum Černý Most, a.s.

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH):* 350 mil. Kč

*Kontakt na objednatele:* [REDACTED]

Referenční zakázka č. 2

*Označení zakázky:* Rekonstrukce objektů MO – III. etapa

*Objednatel:* Ministerstvo obrany zastoupené VUSS Praha

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH):* 370 mil. Kč

*Kontakt na objednatele:* [REDACTED]

Referenční zakázka č. 3

*Označení zakázky:* Polyfunkční komplex Lomnického, Praha 4 Nusle

*Objednatel:* Green Cape International s.r.o.

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH):* 582, 1 mil. Kč

*Kontakt na objednatele:* [REDACTED]

V Praze, dne 22.6.2021

# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 24700

vydane

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

[redacted]

jmeno a příjmení

[redacted]

rodné číslo

je

autorizovaným inženýrem

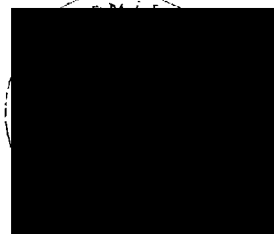
v oboru

pozemní stavby

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

0008579

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 29.6.2004

[redacted]

předseda ČKAIT

ČESKÁ REPUBLIKA

Vysoká škola České vysoké učení technické v Praze  
Fakulta stavební

DIPLOM

Číslo diplomu AA \* 088435

C. 3062/97-V

[redacted]

(jméno a příjmení)

[redacted]

narazen(a) dne

[redacted]

v

[redacted]

okres

Praha

ukončil(a) studium vykonáním státní zkoušky a získal(a) vysokoškolské vzdělání ve studijním oboru

vodní hospodářství a vodní stavby

Podle § 2<sup>o</sup> odst. 2 zákona č. 172/1990 Sb., o vysokých školách se mu (jí) přiznává akademický titul

inženýr

ve zkratce

' Ing.

V Praze dne 23. ledna 19 97

[redacted]  
rektor vysoké školy

[redacted]

[redacted]

děkan fakulty

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

SVOBODNÝ STÁT SASKO  
HOCHSCHULE ZITTAU/GÖRLITZ

(FH) - Vysoká škola aplikovaných věd

Tímto se osvědčuje, že

[REDACTED]

narozená dne

[REDACTED]

byla po úspěšném absolvování příslušného diplomového kurzu  
uznána k získání diplomu (FH) po studiu v oboru

**stavební inženýrství**

a že

Vysoká škola aplikovaných věd v Zittau/Görlitz (FH) jí tímto uděluje  
titul "diplomovaný inženýr".

Dip. Ing. (FH)

Zittau/Görlitz, 7. dubna 2009

*Kulturní rada vysoké školy*

*podpis*

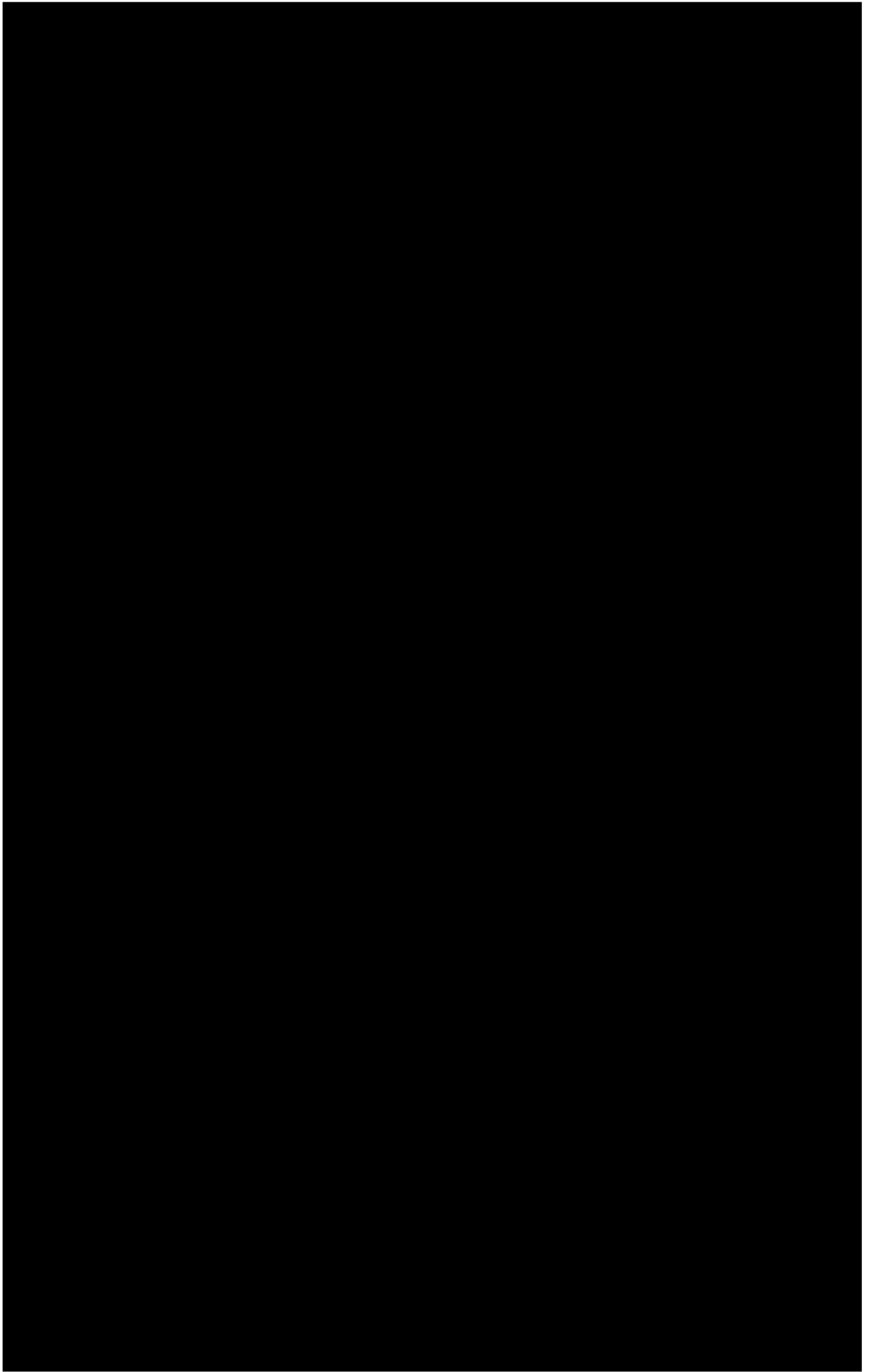
[REDACTED]

Rektor

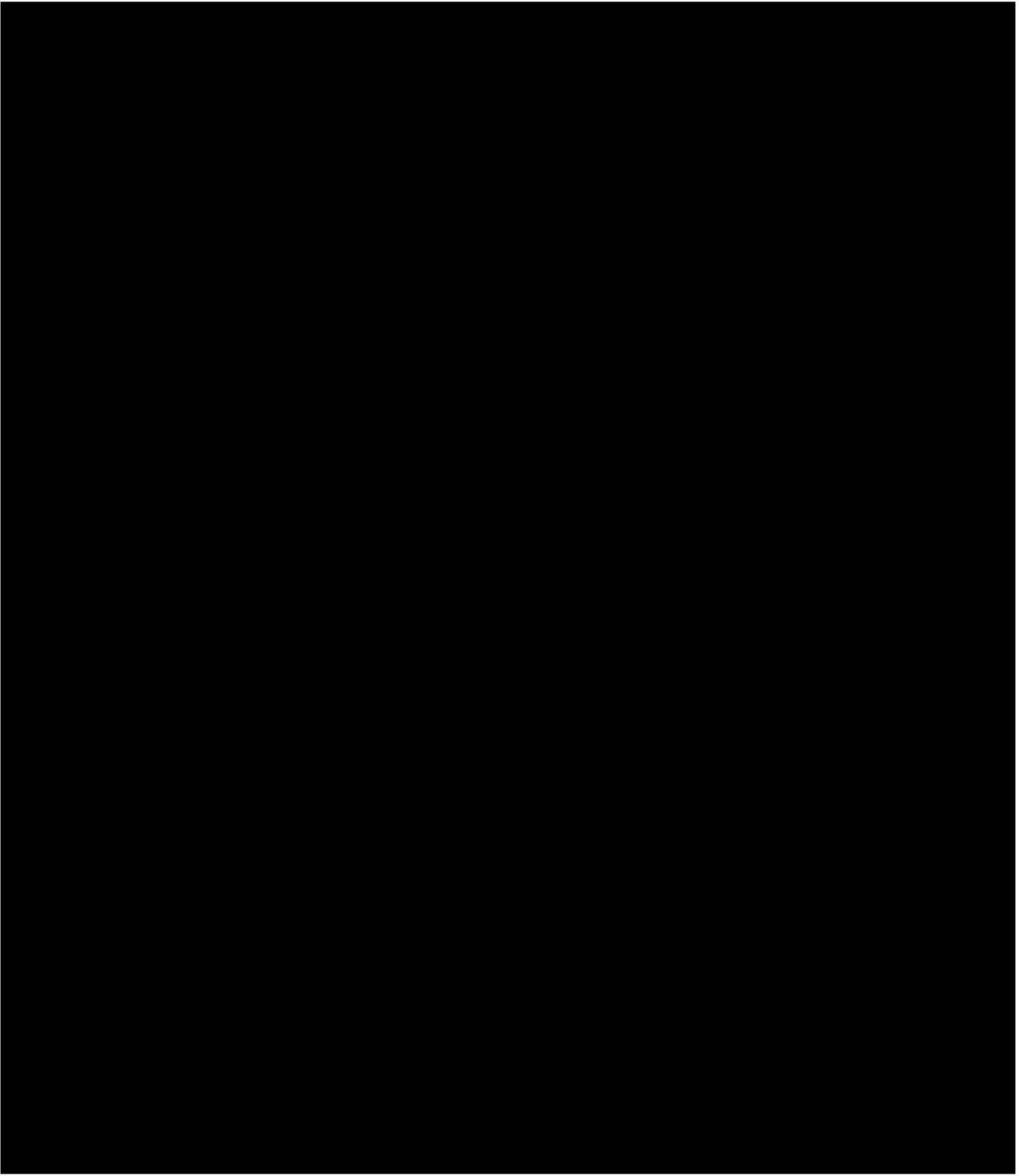
*podpis*

[REDACTED]

Prof. Dr. Ingrid Köhnig  
Katedra stavebního inženýrství







**d. Technik VZT/ÚT/ZTI**

*Jméno a příjmení:*

[REDACTED]

*Ukončené vzdělání:* 09/1997 – 05/1982, ČVUT Praha, fakulta strojní, katedra technická zařízení budov

*Autorizace (číslo a obor):* č. 27647, obor technika prostředí staveb, specializace technická zařízení

*Délka praxe ve stavebnictví:* 31 let

*Účast na 2 stavebních pracích v pozici technika VZT/ÚT/ZTI, které spočívaly v realizaci (výstavbě/novostavbě) stavby občanské vybavenosti, přičemž technické zařízení každé z nich bylo v celkovém finančním objemu minimálně 40 mil. Kč bez DPH*

Referenční zakázka č. 1

*Označení zakázky:* Cargoterminál ČSA - letiště Praha - Ruzyně

*Objednatel:* České aerolinie a.s., Letiště Ruzyně, 160 08 Praha 6 - Ruzyně

*Hodnota technického zařízení (v Kč bez DPH):* 50 mil. Kč bez DPH

*Kontakt na objednatele:*

[REDACTED]

Referenční zakázka č. 2

*Označení zakázky:* Administrativní budova „TRIANON“

*Objednatel:* HOCHTIEF Development Czech Republic s.r.o.

*Hodnota technického zařízení (v Kč bez DPH):* 90 mil. Kč bez DPH

*Kontakt na objednatele:*

[REDACTED]

V Praze, dne 14.6.2021

[REDACTED]


# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 27647

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb

  
jméno a příjmení

  
rodné číslo

je

**autorizovaným inženýrem**

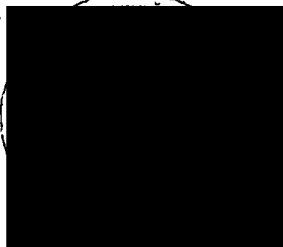
v oboru

**technika prostředí staveb, specializace technická zařízení**

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

0009869

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 28.11.2006

  
předseda ČKAIT

**OPIS**

**163252**

ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Vysoká škola **České vysoké učení technické v Praze**  
Číslo diplomu **C 163252**

Fakulta **strojní**  
Č. **50/82**

**DIPLOM**

[redacted]  
(jméno a příjmení)

narozen(a) dne [redacted]

okres **Kutná Hora**

ukončil(a) studium vykonáním státní závěrečné zkoušky o získal(a) vysokoskolské vzdělání ve studijním oboru

**energetické stroje a zařízení**

Podle § 41 odst. 2 nebo § 45 odst. 2 zákona č. 39/1980 Sb. o vysokých školách, se mu (jí) přiznává titul

**inženýr (ve zkr. "Ing.")**

v **Praze** dne **16. června 82**

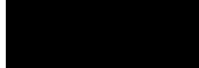
[redacted]

[redacted]  
[redacted]

opisem platný

12.3.85. 09:25:41

**a. Technik elektro**

Jméno a příjmení: 

Ukončené vzdělání: 09/1989 – 08/1994, SPŠ elektrotechnická v Brně

Autorizace (číslo a obor): Technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení,  
č. osvědčení 40271

Délka praxe ve stavebnictví: 26 let

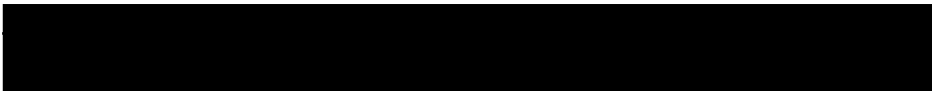
Účast na 2 stavebních pracích v pozici technika elektro, které spočívaly v realizaci (výstavbě/novostavbě) stavby občanské vybavenosti, přičemž elektrotechnické vybavení každé z nich bylo v celkovém finančním objemu minimálně 50 mil. Kč bez DPH

Referenční zakázka č. 1

Označení zakázky: AQUAPARK ČESLICE

Objednatel: SPGroup a.s.

Hodnota elektrotechnického vybavení (v Kč bez DPH): 115 mil. Kč

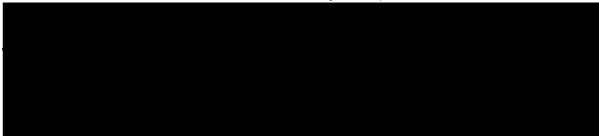
Kontakt na objednatele 

Referenční zakázka č. 2

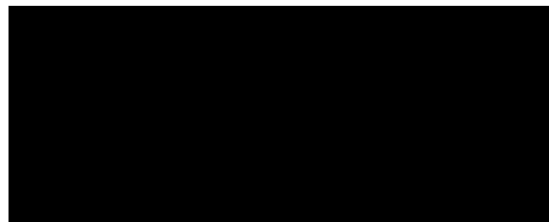
Označení zakázky: Fakultní nemocnice Brno – Technologická obnova operačních sálů

Objednatel: Fakultní nemocnice Brno

Hodnota elektrotechnického vybavení (v Kč bez DPH): 53,4 mil. Kč

Kontakt na objednatele 

V Ostravě, dne 11.6.2021

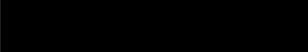



# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 40271

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

  
jméno a příjmení

  
rodné číslo

je

**autorizovaným technikem**

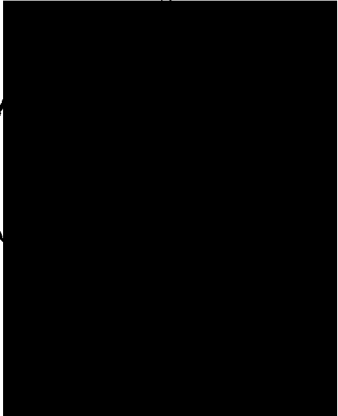
v oboru

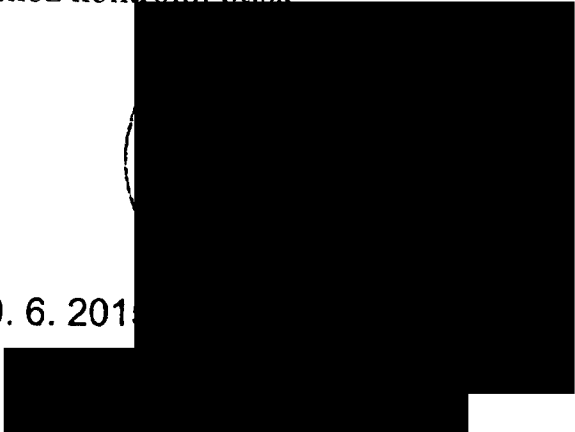
**technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení**

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

**1006155**

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:

  
Autorizace je udělena ke dni 19. 6. 2014

  
předseda ČKAIT

# ČESKÁ REPUBLIKA

**ŠKOLA:** S P Š elektrotechnická Brno, Kounicova 16

Studijní obor (studium): 26-66-6 Automatizační technika


Školní rok: 19 92 / 19 93


Zaměření: -----

Třída: A čtvrtá C

Číslo maturitního protokolu: 7

## VYSVĚDČENÍ O MATURITNÍ ZKOUŠCE

Jméno a příjmení: 

Den, měsíc a rok narození: 

Rodiště: Brno

Brno-město

, okres: -----

Národnost: Česká

Česká republika

Státní občanství: -----

### Maturitní zkoušku vykonal(a)

z českého jazyka a literatury

s prospěchem dobrým

z matematiky

s prospěchem dostatečným

z praktické zkoušky

s prospěchem dobrým

z automatizační techniky

s prospěchem chvalitebným

z elektronických zařízení

s prospěchem dostatečným

**Celkové hodnocení:** prospěl

### Dobrovolnou maturitní zkoušku vykonal(a)

z ----- s prospěchem


Brně


21. září

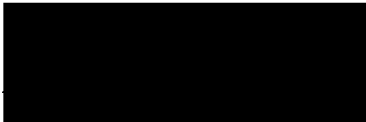
93

V


19

  
jméno, příjmení a podpis ředitele(ky)  
střední školy

  
předseda zkušební komise

  
třídní učitel(ka)

f. Technik kvality

Jméno a příjmení: 

Ukončené vzdělání: 1983–2012

VUT FAST Brno

Obor: Fyzikální a materiálové inženýrství (profesor)

Autorizace (číslo a obor): č. 16306, obor: Zkoušení a diagnostika staveb

Délka praxe ve stavebnictví: 35 let


Účast na 2 stavebních pracích v pozici technika kvality, které spočívaly v realizaci (výstavbě/novostavbě) stavby občanské vybavenosti, o hodnotě každé z nich minimálně 200 mil. Kč bez DPH

Referenční zakázka č. 1

Označení zakázky: Forum Nová Karolina – obchodní a zábavní centrum (novostavba obchodního centra)

Objednatel: New Karolina Shopping Center Development, s.r.o.

Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 2,443 mld. Kč


Kontakt na objednatele: 

Referenční zakázka č. 2

Označení zakázky: Dostavba OC Chodov – Praha (přístavba/novostavba obchodního centra)

Objednatel: Centrum Praha Jih – Chodov, s.r.o.

Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 1,157 mld. Kč

Kontakt na objednatele: A 

V Olomouci dne 19.7.2021

...



# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI


číslo 16306

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě

podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

  
jméno a příjmení

  
rodné číslo

je

autorizovaným inženýrem


v oboru

*Zkoušení a diagnostika staveb*

V seznamu autorizovaných osob vedeným ČKAIT je veden pod číslem

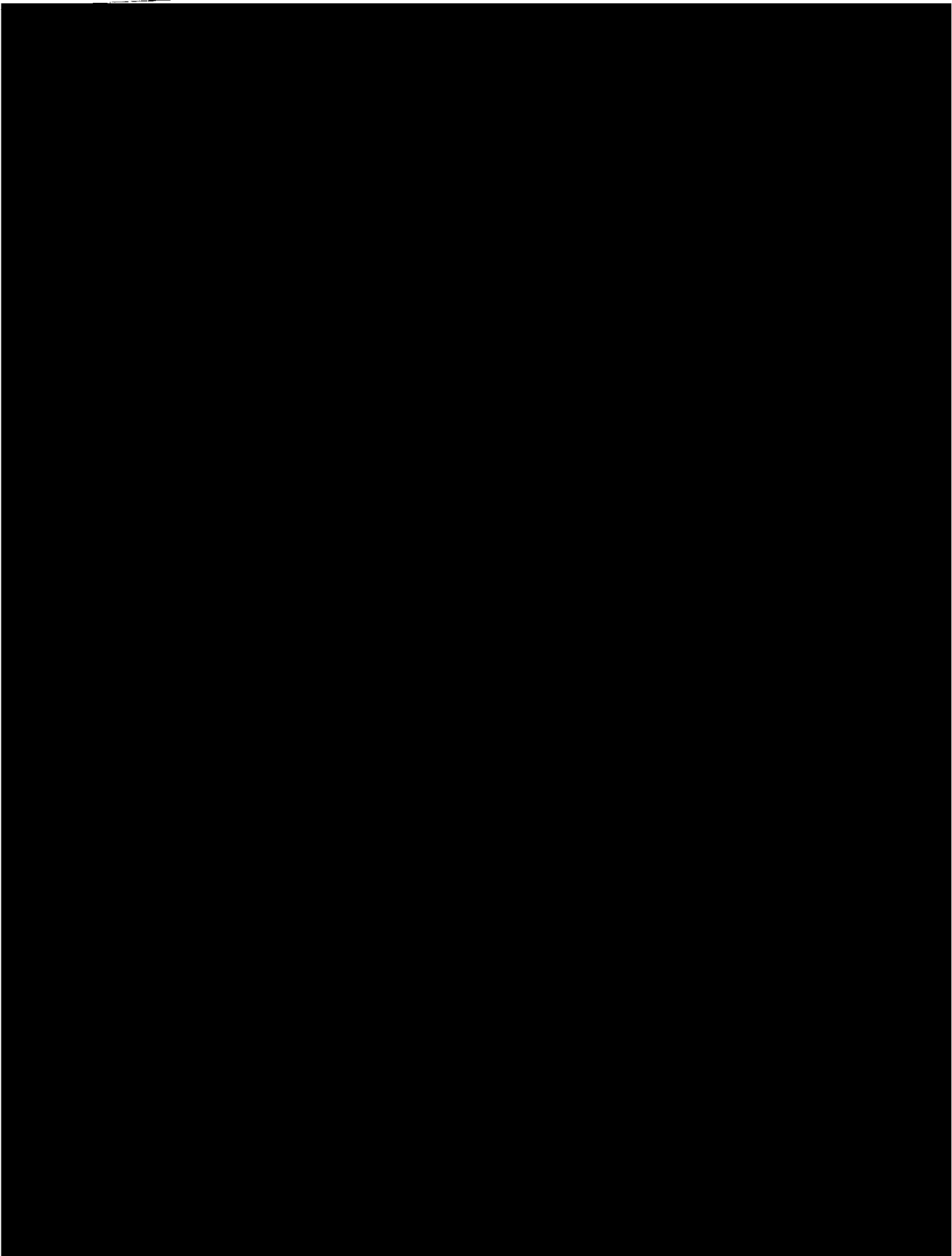
1002262

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk je  
uveden zde:

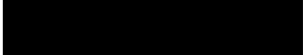
  
Autorizace je udělena, ke dni

8.9.1995

  
předseda ČKAIT



**g. Bezpečnostní technik k zajišťování úkolů v prevenci rizik**

Jméno a příjmení: 

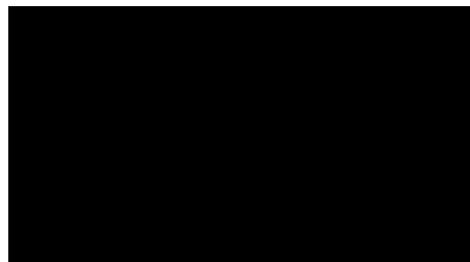
Ukončené vzdělání: 09/2014- 06/2017, VŠSS, Havířov

Osvědčení Koordinátora BOZP (označení): ROVS/4808/PRE/2017

Délka praxe ve stavebnictví: 7 let

Délka praxe v oblasti zajišťování řízení a kontroly BOZP: 14 let

V Ostravě, dne 7.6.2021



ROVS-Rožnovský vzdělávací servis s.r.o., Maničky 163/7, Žabovřesky, 616 00 Brno  
Držitel akreditace pro provádění zkoušek fyzických osob z odborné způsobilosti k zajišťování úkolů v prevenci rizik v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci podle ustanovení § 20 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podle rozhodnutí Ministerstva práce a sociálních věcí čj.: 2007/4317-54 ze dne 5. 3. 2007 a rozhodnutí o prodloužení akreditace čj.: 2009/95012-43 ze dne 30. 12. 2009

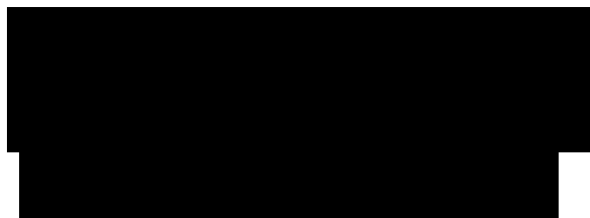


vydává

# OSVĚDČENÍ

o získání odborné způsobilosti k zajišťování úkolů v prevenci rizik v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

číslo osvědčení: **ROVS/4808/PRE/2017**

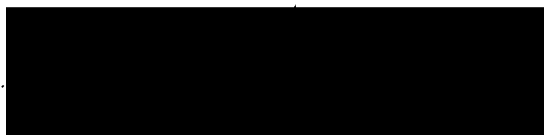


úspěšně vykonal dne 18. 1. 2017 v Rožnově pod Radhoštěm periodickou zkoušku z odborné způsobilosti k zajišťování úkolů v prevenci rizik v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci před odbornou zkušební komisí jmenovanou držitelem akreditace ROVS – Rožnovský vzdělávací servis s.r.o. Maničky 163/7, Žabovřesky, 616 00 Brno.

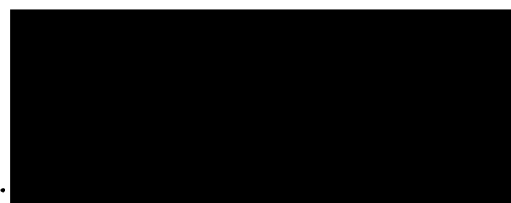
Toto osvědčení je dokladem o úspěšném vykonání periodické zkoušky z této odborné způsobilosti podle ustanovení § 10 odst. 1 písm. c) zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a podle ustanovení podle § 8 odst. 1 a odst. 2 nařízení vlády č. 592/2006 Sb., o podmínkách akreditace a provádění zkoušek z odborné způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů. Osvědčení o úspěšně vykonané periodické zkoušce má podle ustanovení § 10 odst. 3 zákona platnost 5 let ode dne jejího vykonání.

Zkouška z odborné způsobilosti se skládá opakovaně každých 5 let.

Platnost tohoto osvědčení je do: 18. 1. 2022



prešeda  
odborné zkušební komise



.....  
držitel akreditace  
ROVS – Rožnovský vzdělávací servis s. r. o.



OPIS

ČESKÁ REPUBLIKA

# DIPLOM

Vysoká škola sociálně správní,  
Institut celoživotního vzdělávání Havířov o.p.s.

Číslo diplomu D \* 000566

[redacted]

narozen:

[redacted]

získal vysokoškolské vzdělání studiem v bakalářském studijním programu

**B6202 Hospodářská politika a správa**

ve studijním oboru

**6202R055 Veřejná ekonomika a správa**

na

**Vysoké škole sociálně správní, Institutu celoživotního vzdělávání Havířov o.p.s.**

Podle § 45 odst. 4 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách),  
se mu uděluje akademický titul **bakalář** ve zkratce **Bc.** uváděné před jménem.

[redacted]

REKTOR

[redacted]

[redacted]

PROREKTORKA

V Havířově dne 14. června 2017

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace**

### **Certifikát ČSN EN ISO 9001:2016**



STAVCERT

Praha, spol. s r. o.  
Jablonského 610/2, Praha 7



**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PROVÁDĚJÍCÍ CERTIFIKACI  
SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**  
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)  
ČIA je signatářem multilaterální dohody IAF o vzájemném uznávání

vydává

# CERTIFIKÁT

pro

## HOCHTIEF CZ a. s.

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5, IČ 46678468

(Seznam divizí a organizačních složek s certifikovanými činnostmi je uveden v příloze č. 1 tohoto certifikátu)

**Tímto certifikátem se potvrzuje, že zavedený a udržovaný**

**system managementu kvality**

pro

- ◆ výstavbu budov
- ◆ inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- ◆ provádění rekultivačních prací
- ◆ sanace ekologických zátěží a skládek
- ◆ specializované stavební činnosti
- ◆ architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- ◆ výrobu betonových, cementových a sádrových výrobků
- ◆ zpracování dřeva, výrobu dřevěných výrobků
- ◆ opravy kovodělných výrobků, strojů a zařízení
- ◆ silniční nákladní dopravu
- ◆ pronájem a správu vlastních nebo pronajatých nemovitostí
- ◆ provádění silničních a stavebních prací na pozemních komunikacích

*(v rozsahu technologických předpisů uvedených v příloze č. 3 tohoto certifikátu)*

odpovídá požadavkům

### ČSN EN ISO 9001:2016

- ◆ výrobu kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
  - ◆ montáž ocelových konstrukcí, montáž potrubních systémů a svařování betonářské oceli
- odpovídá požadavkům

### ČSN EN ISO 9001:2016 ve spojení s ČSN EN ISO 3834-2:2006

*(rozsah činností svařování podle ČSN EN ISO 3834-2:2006 je uveden v příloze č. 2 tohoto certifikátu)*

**Certifikát č. QMS-4381/2019**

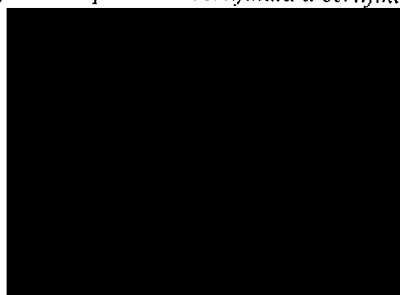
*První certifikace: květen 2001*

*Tento certifikát nahrazuje certifikát č. QMS-4381/2019 vydaný dne 18.4.2019 pro HOCHTIEF CZ a. s. Důvodem je upřesnění platnosti certifikátu a certifikace.*

**Platnost certifikátu od 10.6.2020 do 21.4.2022**

**Platnost certifikace od 22.4.2019 do 21.4.2022**

**V Praze dne 10.6.2020**



jednatelka



**STAVCERT**  
Praha, spol. s r. o.  
Jablonského 640/2, Praha 7



**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3024 PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU  
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)**

## **PŘÍLOHA č. 1**

k certifikátu systém managementu kvality č.QMS-4381/2019

(strana 1 ze 2)

pro

# **HOCHTIEF CZ a. s.**

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5. IČ: 46678468

### **Seznam divizí a organizačních složek s certifikovanými činnostmi**

#### **divize Pozemní stavby Čechy**

sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

- výstavba budov
- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- montáž ocelových konstrukcí, montáž potrubních systémů a svařování betonářské oceli *(v rozsahu uvedeném v příloze č. 2 tohoto certifikátu)*

provozovny na adrese: Chýnovská 714, 391 11 Planá nad Lužnicí

- výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků *(v rozsahu uvedeném v příloze č. 2 tohoto certifikátu)*
- opravy kovodělných výrobků, strojů a zařízení
- výroba betonových, cementových a sádrových výrobků
- zpracování dřeva, výrobu dřevěných výrobků

provozovna na adrese: Okružní 544, 370 04 České Budějovice

- opravy kovodělných výrobků, strojů a zařízení

#### **divize Pozemní stavby Morava**

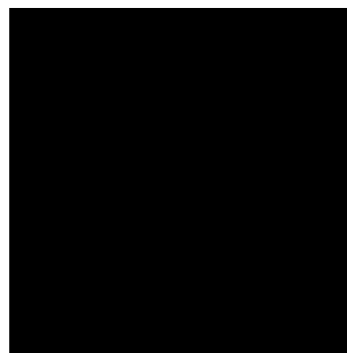
sídlo: Sokolská třída 2800/99, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

- výstavba budov
- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti

#### **divize Dopravní stavby**

sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- provádění rekultivačních prací
- sanace ekologických zátěží a skládek
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- silniční nákladní doprava
- provádění silničních a stavebních prací na pozemních komunikacích *(v rozsahu technologických předpisů uvedených v příloze č. 3 tohoto certifikátu)*







**STAVCERT**  
Praha, spol. s r. o.  
Jablonského 640/2, Praha 7



**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3024 PROVÁDĚJÍCÍ**  
**CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**  
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)

## **PŘÍLOHA č. 1**

k certifikátu systém managementu kvality č. QMS-4381/2019

(strana 2 ze 2)

pro

# **HOCHTIEF CZ a. s.**

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5, IČ: 46678468

### **Seznam divizí a organizačních složek s certifikovanými činnostmi**

#### **divize Stavební služby**

sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- pronájem a správa vlastních nebo pronajatých nemovitostí

#### **organizační složka Slovensko**

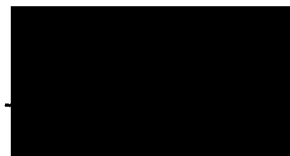
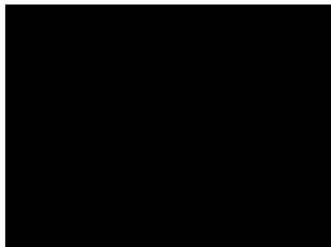
sídlo: Miletičova 23, Bratislava 821 09, Slovenská republika

Zajišťování:

- výstavba budov
- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- provádění rekultivačních prací
- sanace ekologických zátěží a skládek
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti

*Tato příloha č. 1 nahrazuje přílohu č.1 vydanou dne 18.4.2019 pro HOCHTIEF CZ a. s.. Důvodem jsou úpravy v souvislosti s organizačními změnami na divizi Pozemní stavby Čechy.*

V Praze dne 10.6.2020



jednatelka



**STAVCERT**

Praha, spol. s r. o.

Jablonského 640/2, Praha 7



**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3024 PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU  
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)**

## **PŘÍLOHA č. 2**

**k certifikátu systému managementu kvality č. QMS-4381/2019  
pro**

# **HOCHTIEF CZ a. s.**

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5, IČ: 46678468

## **Rozsah činností svařování podle ČSN EN ISO 3834-2:2006**

### **1. Druh výrobků:**

- a) svařované ocelové konstrukce a potrubní systémy
- b) svařovaná betonářská ocel

### **2. Produktové a alternativní normy:**

- a) ČSN EN 1090-2 a související normy, ČSN EN 13 480-1-5
- b) ČSN EN ISO 17660-1, ČSN EN ISO 17660-2 a související normy

### **3. Skupiny základních materiálů podle TNI CEN ISO/TR 15608:**

- a) 1.1, 1.2, 2
- b) 1.1, 1.2, 1.4, 8.1

### **4. Svařování a příbuzné procesy dle ČSN EN ISO 4063:2011:**

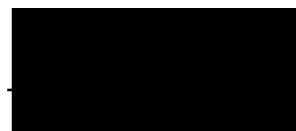
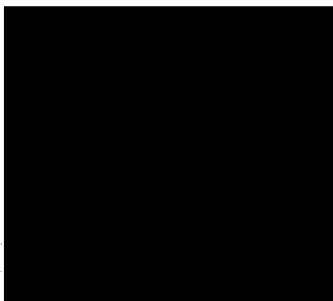
- 111 – 1.1, 1.2, 1.4
- 135 – 1.1, 1.2, 1.4, 2, 8.1

### **5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:**

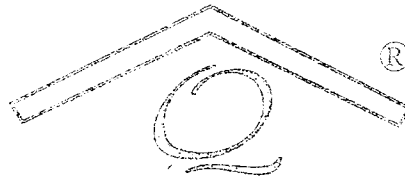
<b>Jméno</b>	<b>Kvalifikace</b>	<b>Pracovní funkce (úroveň)</b>
Ing. Jan Šmejkal	EWE	Svářečský dozor (ISO 14731 čl. 6.2.3)
Luděk Hubka	EWT	Svářečský dozor (ISO 14731 čl. 6.2.3) Specialista pro svařování betonářské oceli
Ing. Zdeněk Velek	EWE	Svářečský dozor (ISO 14731 čl. 6.2.2) Specialista pro svařování betonářské oceli

*Tato příloha č. 2 nahrazuje přílohu č. 2 vydanou dne 10.6.2020 pro HOCHTIEF CZ a. s.  
Důvodem je upřesnění norem.*

**Praze dne 20.4.2021**



**jednatelka**



**STAVCERT**

Praha, spol. s r. o.

Jablonského 640/2, Praha 7

**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)



S 3024

### PŘÍLOHA č. 3

k certifikátu systému managementu kvality č. QMS-4381/2019 (strana 1 ze 3)  
v souladu s Metodickým pokynem Ministerstva dopravy ČR SJ-PK z 20.12.2019

pro

## HOCHTIEF CZ a. s.

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5, IČ: 46678468

Seznam technologických postupů:

P.Č. (E)	Třída CZ-NACE	Technologický postup/ předpis	ČSN	TKP kapitola	TP
1	43.11 43.12	Zemní práce - část úprava podloží vozovek	73 6133 EN řady 14227	4, 5	93, 94, 138, 176
2	42.11 42.13	Zemní práce - část úprava zemin pojivy	73 6133 EN řady 14227	4	93, 94
3		Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot	73 6133 EN řady 14227	4, 30	97, 198
4	42.13 42.11	Injektování hornin a zemin a injektáž v tunelech, kotvy a mikropiloty, trysková injektáž	EN 1537 EN 12715 EN 12716 EN 14199	29	
5	42.13 23.61 23.63	Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení - od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně	EN 206+A1 73 2401 P 73 2404 EN 13670	18	
6		Beton - od třídy C 16/20 včetně - výroba mostních dílců (mostní nosníky, dílce, římsy, dílce svodidel, podpěry, pylony apod.) a výroba dílců pro opěrné zdi, odvodnění, protihlukové stěny, svodidla, tunely, piloty a podzemní stěny	EN 206+A1 73 2401 P 73 2404 EN 1536+A1 EN 12699 EN 1538+A1 EN 13670	3, 11, 16, 18, 20, 24, 25	83, 104, 107, 137, 152, 187, 193, 216, 226, 231, 260, 261
7	42.13 25.11	Ocel, vlastnosti, výroba, dodávka, montáž a opravy (nosné části ocelových konstrukcí provedení EXC2, EXC3 a EXC4) včetně protikorozní ochrany ocelových mostů a konstrukcí	73 2603 EN 1090-1+A1	19, 20	79, 86, 197, 216, 253, 254, 262
7a-E	42.13	Předpinací a injektážní práce na mostech. Mostní závěsy	73 2401 EN 206+A1 EN 13670 P 73 2404	18, 20	
8	42.13 23.99	Provádění vozovek na mostech, vč. izolačních systémů	73 6242 P 73 0600 EN 13108-21 ad.2	7,8,21	107, 120, 164, 178, 211, 212, 260



**STAVCERT**

Praha, spol. s r. o.

Jablonského 640/2, Praha 7

**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)



S 3024

### PŘÍLOHA č. 3

k certifikátu systému managementu kvality č. QMS-4381/2019 (strana 2 ze 3)  
v souladu s Metodickým pokynem Ministerstva dopravy ČR SJ-PK z 20.12.2019

pro

## HOCHTIEF CZ a. s.

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5, IČ: 46678468

Seznam technologických postupů:

P.Č (E)	Třída CZ- NACE	Technologický postup/ předpis	ČSN	TKP kapitola	TP
9	42.13	Osazení mostních ložisek a závěrů	EN 1337	22, 23	75, 80, 86, 262
12-E	42.11 23.63	Cementobetonové kryty	73 6123-1	6	91, 212, 260
13		Vrstvy ze směsí stmelených hydraulickými pojivy	73 6124-1 EN řady 14 227-1	5	
14		Vrstvy ze směsí stmelených hydraulickými pojivy – mezerovitý beton	73 6124-2	5	
15		Nestmelené vrstvy – Mechanicky zpevněné kamenivo, vrstva ze štěrkodrti, vrstva ze štěrkopísku, mechanicky zpevněná zemina	73 6126-1 EN 13285	5	
16	42.11	Nestmelené vrstvy – Vibrovaný štěrk	73 6126-2	5	
18		Prolévané vrstvy - Štěrk částečně vyplněný cementovou maltou	73 6127-1	5	
19		Prolévané vrstvy - Kamenivo zpevněné popílkovou suspensí	73 6127-4	5	
24	42.11	Dlažby a dílce - Kryty z dlažeb a z vegetačních dílců	73 6131	9, 10	153, 192
25-E		Dopravní značky, část vodorovné značení	PENV 13459-2 EN 1436	14	70, 133
26		Dopravní značky - část osazování svislých dopravních značek a zařízení	73 6021 EN 12899-1 EN 12899-3	14	58, 65, 66, 81, 119, 141, 142, 143, 156, 165, 169, 174, 194, 217



**STAVCERT**

Praha, spol. s r. o.

Jablonského 640/2, Praha 7

**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)



S 3024

### PŘÍLOHA č. 3

k certifikátu systému managementu kvality č. QMS-4381/2019 (strana 3 ze 3)  
v souladu s Metodickým pokynem Ministerstva dopravy ČR SJ-PK z 20.12.2019

pro

## HOCHTIEF CZ a. s.

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5, IČ: 46678468

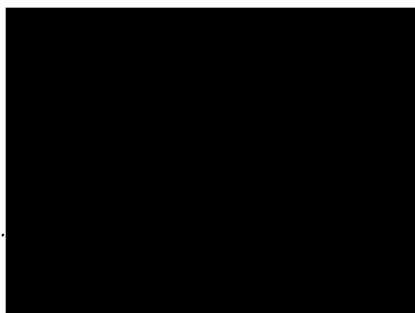
Seznam technologických postupů:

P.Č (E)	Třída CZ- NACE	Technologický postup/ předpis	ČSN	TKP kapitola	TP
27	42.11 23.63	Protihlukové stěny	EN 13670	25, 18, 19	104, 194
28		Oprava betonových konstrukcí	EN 206+A1 73 2401 P 73 2404 EN 1504-1 až 10	31	88, 120, 175, 183
29	42.11 42.13	Stavba tunelů vč. technologického vybavení	73 7501 73 7507	18, 24	76C, 98, 237
30-E	42.11	Provádění svodidel, zábradlí a tlumičů nárazu	EN 1317-5+A2 opr.1	11	114, 139, 158, 159, 186, 194, 203, 258
31	42.11 23.63	Odvodnění PK a mostů	73 6101 73 6201	3, 18	83, 107, 152, 194

E – Technologické procesy zajišťované pomocí externích zdrojů

Tato příloha k certifikátu č. QMS-4381/2019 nahrazuje přílohu k certifikátu č. QMS-4381/2019 vydanou dne 10.6.2020 pro HOCHTIEF CZ a. s. z důvodu akreditace Certifikačního orgánu dle Metodického pokynu Ministerstva dopravy ČR SJ-PK ze dne 20.12.2019.

Praze dne 21.3.2021



jednatelka

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace**

### **Certifikát ČSN ISO 45001:2018**



STAVCERT

Praha, spol. s r. o.

U Výstaviště 3, Praha 7



CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3024 PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU  
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)

vydává

# CERTIFIKÁT

pro

## HOCHTIEF CZ a. s.

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

IČ: 46678468

(Seznam divizí a organizačních složek s certifikovanými činnostmi je uveden v příloze tohoto certifikátu)

Tímto certifikátem se potvrzuje, že zavedený a udržovaný

**system managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci**  
pro

- ◆ výstavbu budov
  - ◆ inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
  - ◆ provádění rekultivačních prací
  - ◆ sanace ekologických zátěží a skládek
  - ◆ specializované stavební činnosti
  - ◆ architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
  - ◆ výrobu betonových, cementových a sádrových výrobků
  - ◆ zpracování dřeva, výrobu dřevěných výrobků
  - ◆ opravy kovodělných výrobků, strojů a zařízení
  - ◆ silniční nákladní dopravu
  - ◆ pronájem a správu vlastních nebo pronajatých nemovitostí
  - ◆ provádění silničních a stavebních prací na pozemních komunikacích
  - ◆ výrobu kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
  - ◆ montáž ocelových konstrukcí, montáž potrubních systémů a svařování betonářské oceli
- odpovídá požadavkům

### ČSN ISO 45001:2018

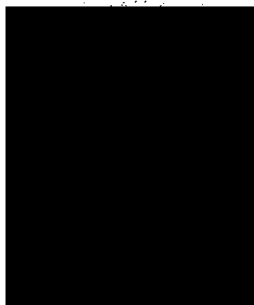
Certifikát č. OHSMS-824/2020

První certifikace: květen 2005

Platnost certifikátu od 26.4.2020 do 25.4.2023

Platnost certifikace od 26.4.2020 do 25.4.2023

V Praze dne 22.4.2020





STAVCERT

Praha, spol. s r. o.

U Výstaviště 3 – Praha 7



CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3024 PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU  
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)

## PŘÍLOHA

k certifikátu systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci č. OHSMS-824/2020  
(strana 1 ze 2)

pro

## HOCHTIEF CZ a. s.

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

IČ: 46678468

### seznam divizí a organizačních složek s certifikovanými činnostmi

#### divize Pozemní stavby Čechy

sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

- výstavba budov
  - inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
  - specializované stavební činnosti
  - architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
  - montáž ocelových konstrukcí, montáž potrubních systémů a svařování betonářské oceli
- provozovny na adrese: Chýnovská 714, 391 11 Planá nad Lužnicí
- výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
  - opravy kovodělných výrobků, strojů a zařízení
  - výroba betonových, cementových a sádrových výrobků
  - zpracování dřeva, výrobu dřevěných výrobků
- provozovna na adrese: Okružní 544, 370 04 České Budějovice
- opravy kovodělných výrobků, strojů a zařízení

#### divize Pozemní stavby Morava

sídlo: Sokolská třída 2800/99, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

- výstavba budov
- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti

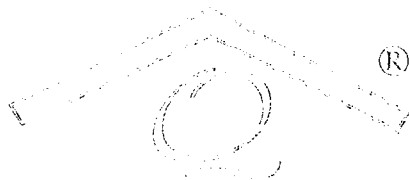
#### divize Dopravní stavby

sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- provádění rekultivačních prací
- sanace ekologických zátěží a skládek
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- silniční nákladní doprava
- provádění silničních a stavebních prací na pozemních komunikacích







**STAVCERT**

Praha, spol. s r. o.

U Výstaviště 3 – Praha 7



**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3024 PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU  
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)**

## **PŘÍLOHA**

**k certifikátu systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci č. OHSMS-824/2020  
(strana 2 ze 2)**

pro

# **HOCHTIEF CZ a. s.**

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

IČ: 46678468

### **seznam divizí a organizačních složek s certifikovanými činnostmi**

#### **divize Stavební služby**

sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- pronájem a správa vlastních nebo pronajatých nemovitostí

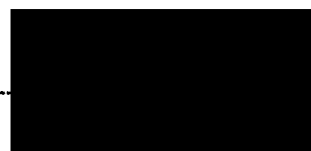
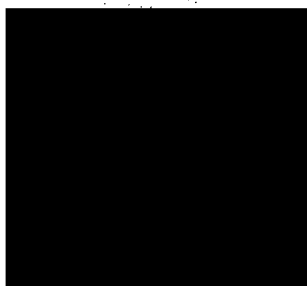
#### **organizační složka Slovensko**

sídlo: Miletičova 23, Bratislava 821 09, Slovenská republika

Zajišťování:

- výstavba budov
- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- provádění rekultivačních prací
- sanace ekologických zátěží a skládek
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti

V Praze dne 22.4.2020



jednatelka

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace**

### **Certifikát ČSN EN ISO 14001:2016**



**STAVCERT**

Praha, spol. s r. o.

Jablonského 640/2, Praha 7



**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PROVÁDĚJÍCÍ CERTIFIKACI  
SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)

ČIA je signatářem multilaterální dohody IAF o vzájemném uznávání

vydává

# CERTIFIKÁT

pro

## HOCHTIEF CZ a. s.

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5, IČ: 46678468

(Seznam divizí a organizačních složek s certifikovanými činnostmi je uveden v příloze tohoto certifikátu)

**Tímto certifikátem se potvrzuje, že zavedený a udržovaný**

**system environmentálního managementu**

pro

- ◆ výstavbu budov
- ◆ inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- ◆ provádění rekultivačních prací
- ◆ sanace ekologických zátěží a skládek
- ◆ specializované stavební činnosti
- ◆ architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- ◆ výrobu betonových, cementových a sádrových výrobků
- ◆ zpracování dřeva, výrobu dřevěných výrobků
- ◆ opravy kovodělných výrobků, strojů a zařízení
- ◆ silniční nákladní dopravu
- ◆ pronájem a správu vlastních nebo pronajatých nemovitostí
- ◆ provádění silničních a stavebních prací na pozemních komunikacích
- ◆ výrobu kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
- ◆ montáž ocelových konstrukcí, montáž potrubních systémů a svařování betonářské oceli

odpovídá požadavkům

### ČSN EN ISO 14001:2016

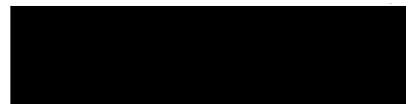
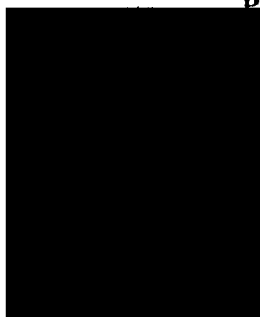
Certifikát č. EMS-1540/2021

První certifikace: únor 2003

Platnost certifikátu od 24.4.2021 do 23.4.2024

Platnost certifikace od 24.4.2021 do 23.4.2024

V Praze dne 20.4.2021



jednatelka



**STAVCERT**  
Praha, spol. s r. o.  
Jablonského 640/2, Praha 7



**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3024 PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU  
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)**

## **PŘÍLOHA**

**k certifikátu systém environmentálního managementu č. EMS-1540/2021  
(strana 1 ze 2)  
pro**

# **HOCHTIEF CZ a. s.**

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5  
IČ: 46678468

### **seznam divizí a organizačních složek s certifikovanými činnostmi**

#### **divize Pozemní stavby Čechy**

sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

- výstavba budov
- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- montáž ocelových konstrukcí, montáž potrubních systémů a svařování betonářské oceli  
provozovny na adrese: Chýnovská 714, 391 11 Planá nad Lužnicí
  - výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
  - opravy kovodělných výrobků, strojů a zařízení
  - výroba betonových, cementových a sádrových výrobků
  - zpracování dřeva, výrobu dřevěných výrobků
- provozovna na adrese: Okružní 544, 370 04 České Budějovice
  - opravy kovodělných výrobků, strojů a zařízení

#### **divize Pozemní stavby Morava**

sídlo: Sokolská třída 2800/99, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

- výstavba budov
- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti

#### **divize Dopravní stavby**

sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- provádění rekultivačních prací
- sanace ekologických zátěží a skládek
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- silniční nákladní doprava
- provádění silničních a stavebních prací na pozemních komunikacích



**STAVCERT**  
Praha, spol. s r. o.  
Jablonského 640/2, Praha 7



**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3024 PROVÁDĚJÍCÍ  
CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU  
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)**

## **PŘÍLOHA**

**k certifikátu systém environmentálního managementu č. EMS-1540/2021**

(strana 2 ze 2)

pro

## **HOCHTIEF CZ a. s.**

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

IČ: 46678468

**seznam divizí a organizačních složek s certifikovanými činnostmi**

### **divize Stavební služby**

sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti
- pronájem a správa vlastních nebo pronajatých nemovitostí

### **organizační složka Slovensko**

sídlo: Miletičova 23, Bratislava 821 09, Slovenská republika

Zajišťování:

- výstavba budov
- inženýrské stavitelství včetně vodohospodářských staveb
- provádění rekultivačních prací
- sanace ekologických zátěží a skládek
- specializované stavební činnosti
- architektonické a inženýrské činnosti a související technické činnosti

**V Praze dne 20.4.2021**



jednatelka

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Doklady k prokázání kvalifikace Osvědčení EMAS**



EMAS

OVĚŘENÝ SYSTÉM  
ENVIRONMENTÁLNÍHO  
ŘÍZENÍ  
CZ-000031



# OSVĚDČENÍ

Ministerstvo životního prostředí  
potvrzuje, že společnost

**HOCHTIEF CZ a. s.**

Praha  
Česká republika

Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5, IČ: 46678468,  
zavedla systém EMAS podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009  
s cílem podporovat neustálé zlepšování vlivu svých činností na životní prostředí,  
publikuje a každoročně aktualizuje environmentální prohlášení, systém environmentálního  
řízení a environmentální prohlášení má ověřené akreditovaným environmentálním  
ověřovatelem, je registrována v Registru EMAS a na základě těchto skutečností  
je oprávněna užívat logo EMAS.

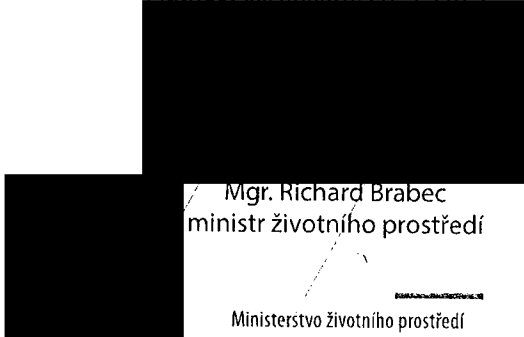
Registrační číslo: CZ-000031

Datum registrace: 10. 7. 2006

Platnost certifikátu: 28. 5. 2024

V Praze dne

25-05-2021



Mgr. Richard Brabec  
ministr životního prostředí

Ministerstvo životního prostředí

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Informace o kritériích kvality**



## Informace o kritériích kvality

### DODAVATEL

Název: „SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO - VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKf“

**Vedoucí společník: HOCHTIEF CZ a. s.**

Sídlo: Plzeňská 46/3217, 150 0 Praha 5

IČO: 46678468

**Druhý společník: GEMO a.s.**

Sídlo: Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc

IČO: 13642464

Osoba oprávněná zastupovat: [REDACTED] ředitel divize Pozemní stavby Morava HOCHTIEF CZ a. s.  
[REDACTED], obchodní ředitel divize Pozemní stavby Morava  
HOCHTIEF CZ a. s.

**Prohlašuji, že pro účely hodnocení v rámci kritérií kvality dokládám následující zakázky osob, ve vztahu ke kterým jsem prokazoval technickou a profesní kvalifikaci pro účely otevřeného řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „VŠB-TUO Nová budova Ekf – Přístavba H“**

**a. Odbornost stavbyvedoucího**

Zakázka č. 1

*Označení zakázky:* BB Centrum – budova DELTA (rekonstrukce administrativní budovy)

*Objednatel:* BB C - Building DELTA, a.s.

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH):* 1,562 mld.Kč

*Kontakt na objednatele:* [REDACTED]

*Počet bodů za referenční zakázku:* 25 bodů

Zakázka č. 2

*Označení zakázky:* Multifunkční centrum Šestka – Praha Ruzyně

*Objednatel:* TK Development Czech II, s.r.o.

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH):* 1,045 mld. Kč

*Kontakt na objednatele:* [REDACTED]

*Počet bodů za referenční zakázku:* 25 bodů

Zakázka č. 3

*Označení zakázky:* Fashion arena outlet Center

*Objednatel:* TK Czech Operations, s.r.o.

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH):* 912,5 mil. Kč

*Kontakt na objednatele:* [REDACTED]

*Počet bodů za referenční zakázku:* 25 bodů

Zakázka č. 4

*Označení zakázky:* Centrum Stromovka

*Objednatel:* Holešovický trojúhelník, a.s.

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH):* 874,1 mil. Kč

*Kontakt na objednatele:* [REDACTED]

*Počet bodů za referenční zakázku:* 25 bodů

Zakázka č. 5

*Označení zakázky:* Aquapark Olomouc

*Objednatel:* AQUAPARK OLOMOUC, a.s.

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH):* 638,1 mil. Kč

*Kontakt na objednatele:* [REDACTED]

*Počet bodů za referenční zakázku:* 10 bodů

Zakázka č. 6

*Označení zakázky:* BB centrum – budova B (rekonstrukce administrativní budovy)

*Objednatel:* BB Centrum Building B s.r.o.

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH):* 460,0 mil. Kč

*Kontakt na objednatele:* [REDACTED]

*Počet bodů za referenční zakázku:* 5 bodů

***Bodová hodnota kritéria: 100 bodů***

**b. Odbornost zástupce stavbyvedoucího**

Zakázka č. 1

*Označení zakázky: Depo autocisteren a produktovod LPH*

*Objednatel: Letiště Praha a.s.*

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 576,3 mil. Kč*

*Kontakt na objednatele:*

*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*

Zakázka č. 2

*Označení zakázky: Administrativní centrum Hadovka*

*Objednatel: HOCHTIEF Projektentwicklung HTP ČR s.r.o.*

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 1,023 mld. Kč*

*Kontakt na objednatele:*

*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*

Zakázka č. 3

*Označení zakázky: Realizace multifunkčního objektu – JEDENÁCTKA VS, Praha 11*

*Objednatel: Městská část Praha 11*

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 469,4 mil. Kč*

*Kontakt na objednatele:*

*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*

Zakázka č. 4

*Označení zakázky: Přírodovědecká fakulta UP Olomouc*

*Objednatel: Universita palackého Olomouc*

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 752,5 mil. Kč*

*Kontakt na objednatele:*



*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*

***Bodová hodnota kritéria: 100 bodů***

**c. Odbornost technika VZT/ÚZ/ZTI**

Zakázka č. 1

*Označení zakázky: Office Park Kavčí Hory*

*Objednatel: HOCHTIEF Development Czech Republic s.r.o.*

*Hodnota technického zařízení (v Kč bez DPH): 205 mil. Kč*

*Kontakt na objednatele:*



*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*

Zakázka č. 2

*Označení zakázky: Polyfunkční komplex Lomnického, Praha 4 Nusle*

*Objednatel: Green Cape International s.r.o*

*Hodnota technického zařízení (v Kč bez DPH): 120 mil. Kč*

*Kontakt na objednatele:*



*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*

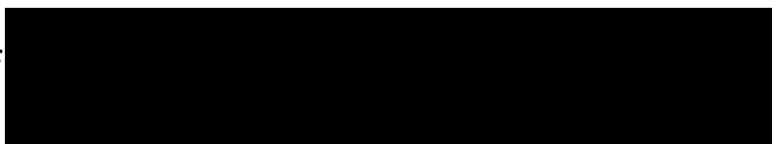
Zakázka č. 3

*Označení zakázky: ND – Rekonstrukce historické a provozní budovy státní opery*

*Objednatel: Národní divadlo Praha*

*Hodnota technického zařízení (v Kč bez DPH): 520 mil. Kč*

*Kontakt na objednatele:*



*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*

Zakázka č. 4

*Označení zakázky: Centrála ČSOB – SHQ Praha*

*Objednatel: Radlice Rozvojová, a.s.*

*Hodnota technického zařízení (v Kč bez DPH): 250 mil. Kč*

*Kontakt na objednatele:*



*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*

***Bodová hodnota kritéria: 100 bodů***

**d. Odbornost informačního manažera**

Zakázka č. 1

*Označení zakázky: Nile Cornice*

*Hotelový a rezidenční objekt (St. Regis Cairo Hotel) v centrální části Káhiry (Egypt) na březích Nilu.*

*HOCHTIEF ViCon zajišťoval komplexní BIM podporu v rámci projektování, přípravy a výstavby projektu s koordinací procesů realizace 3D modely pro investora.*

*Objednatel: Qatari Diar Real Estate Investment Company*

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 12,9 mld. Kč*

*Kontakt na objednatele:*



*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*

Zakázka č. 2

*Označení zakázky: Elbe Philharmonic Hall*

*Objekt Elbphilharmonie (objekt centrální hamburské koncertní síně), Hamburk, Německo*

*Výstavbu jako generální zhotovitel realizovala společnost HOCHTIEF AG, kompletní BIM modely, včetně informačního managementu zajišťoval HOCHTIEF ViCon GmbH.*

*Objednatel: Elbphilharmonie Bau KG*

*Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): 23,2 mld. Kč*

*Kontakt na objednatele:*



*Počet bodů za referenční zakázku: 25 bodů*



Zakázka č. 3

Označení zakázky: *Pumpspeicherwerk Oberhausen*

*Stavba třetí čerpací stanice v Oberhausenu ve stavební části BA60.*

*Výstavbu jako generální zhotovitel realizovala společnost HOCHTIEF AG, kompletní BIM modely, včetně informačního managementu zajišťoval HOCHTIEF ViCon GmbH.*

Objednatel: *Emschergenossenschaft*

Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): *1,53 mld. CZK*

Kontakt na objednatele:  83,

Počet bodů za referenční zakázku: *25 bodů*

Zakázka č. 4


Označení zakázky: *Inselspital Bern*

*Nová hlavní osmnáctipodlažní budova nemocnice v centrální části Bernu (Švýcarsko) zahrnující nové kardo-vaskulární švýcarské centrum (Swiss Cardiac and Vascular center).*

*HOCHTIEF ViCon v rámci tohoto projektu zajišťoval celkový BIM Management, 3D koordinaci projektování, 4D procesy stavební realizace a plánování výstavby digitalizovanou kontrolu kvality a implementaci BIM procesů.*

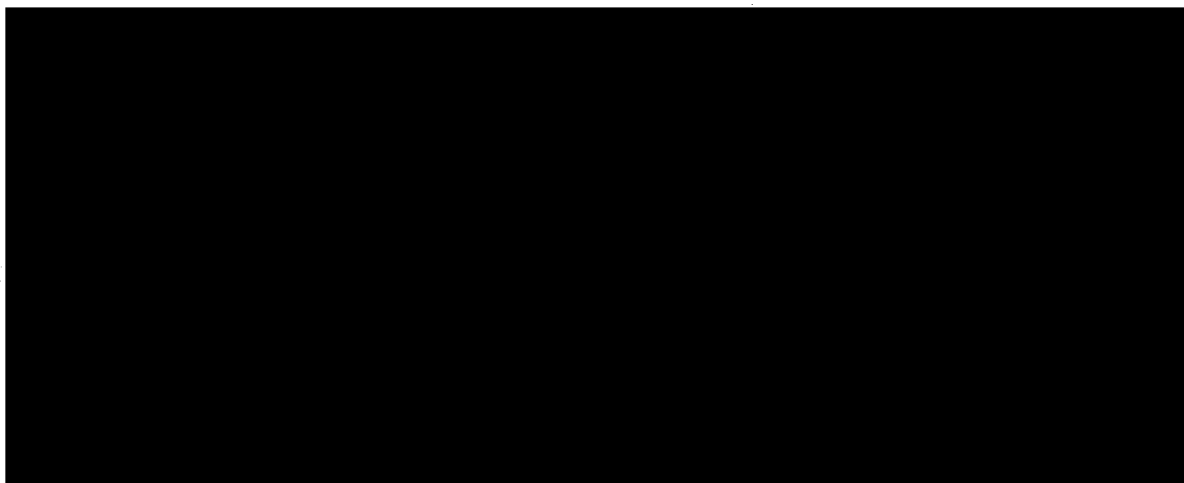
Objednatel: *HOCHTIEF IKS Schweiz*

Hodnota zakázky (v Kč bez DPH): *12,74 mld. CZK*

Kontakt na objednatele: 

Počet bodů za referenční zakázku: *25 bodů*

**Bodová hodnota kritéria: 100 bodů**



Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

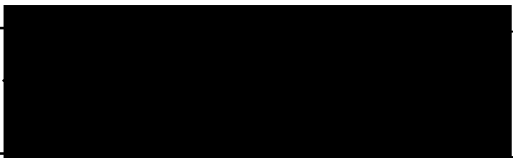


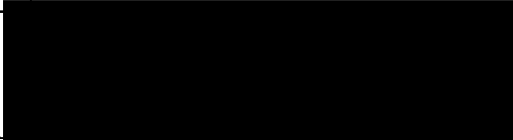
**HOCHTIEF**

## **Seznam poddodavatelů**

## Seznam poddodavatelů

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O VEŘEJNÉ ZAKÁZCE	
Název:	„VŠB-TUO Nová budova EkF – přístavba H“
Nadlimitní veřejná zakázka na stavební práce	

ZÁKLADNÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE PODDODAVATELE	
<b>PODDODAVATEL č. 1</b>	
Název:	HOCHTIEF Infrastructure GmbH
Sídlo:	Opernplatz 2, 451 28 Essen, SRN
IČO:	HRB 25021
DIČ:	-
Kontaktní osoba poddodavatele: (jméno, telefon, e-mail)	
Část plnění veřejné zakázky, kterou hodlá dodavatel poddodavateli zadat:	Realizace stavebních prací vedená v datovém prostředí BIM

<b>PODDODAVATEL č. 2</b>	
Název:	HOCHTIEF ViCon GmbH
Sídlo:	Alfredstraße 236, 451 33, SRN
IČO:	HRB 19639
DIČ:	-
Kontaktní osoba poddodavatele: (jméno, telefon, e-mail)	
Část plnění veřejné zakázky, kterou hodlá dodavatel poddodavateli zadat:	Zajištění odborné způsobilosti, spočívající v realizaci stavby vedené v datovém prostředí BIM

## Závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky

ve smyslu § 83 odst. 1 písm. d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,  
v platném znění

Společnost **HOCHTIEF Infrastructure GmbH, organizační složka** se sídlem Plzeňská 3217/16,  
150 00 Praha, IČO 27105211, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu  
v Praze, sp. zn. A 49127, zastoupená - [REDAKCE] vedoucí odštěpného závodu, (dále  
jen „**pododávatel**“)

s ohledem na skutečnost, že jejím prostřednictvím prokázala

společnost **HOCHTIEF CZ a. s.** se sídlem Praha 5, Plzeňská 16/3217, PSČ 150 00, IČO 46678468,  
(dále jen „**dodávatel**“)

chybějící část kvalifikace pro plnění veřejné zakázky „**VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF –  
PRÍSTAVBA H**“ (dále jen „**veřejná zakázka**“) v rozsahu

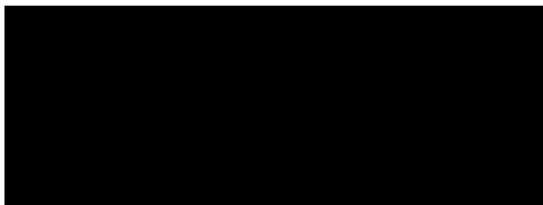
- realizovaných referenčních zakázek dle článku III. a) Technická kvalifikace zadávací dokumentace k veřejné zakázce.

**se zavazuje** v případě uzavření smlouvy o dílo mezi dodavatelem a zadavatelem veřejné zakázky,  
jímž je Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, se sídlem 17. listopadu 2172/15,  
708 00 Ostrava - Poruba, poskytnout ve prospěch dodavatele ke splnění veřejné zakázky  
**plnění** v rozsahu:

- provádět stavební práce, vedené v datovém prostředí BIM, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky

V Praze, dne 15.7.2021

**HOCHTIEF Infrastructure GmbH, organizační složka**



vedoucí odštěpného závodu

## Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů

vedeného podle § 226 a násled. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Údaje o dodavateli zapsané v seznamu k 06.05.2021

### 1. Identifikační údaje o dodavateli

#### 1.1. Obchodní firma/Název

HOCHTIEF Infrastructure GmbH, organizační složka

#### 1.2. Sídlo

Plzeňská 3217/16

15000 Praha

Česká republika

#### 1.3. IČO

27105211

#### 1.4. Statutární orgán

Jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů	Funkce ve statutárním orgánu
	jednatel zřizovatele
	vedoucí odštěpného závodu

#### Způsob jednání

### 2. Základní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal Ministerstvu pro místní rozvoj, že splňuje podmínku podle:

- § 74 odst. 1 písm. a)  
nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží, (tento požadavek splnily i všechny fyzické a právnické osoby uvedené v bodech 1.1. – 1.4. tohoto výpisu),
- § 74 odst. 1 písm. b)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- § 74 odst. 1 písm. c)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- § 74 odst. 1 písm. d)  
nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- § 74 odst. 1 písm. e)  
není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

### 3. Profesní způsobilost, jejíž splnění dodavatel prokázal

Dodavatel prokázal, že splňuje podmínku podle:

#### 3.1. § 77 odst. 1 – profesní způsobilost

Výpis z obchodního rejstříku

#### 3.2. § 77 odst. 2 písm. a) – oprávnění k podnikání

Název dokladu	Vystavil	Předmět podnikání	Obory činnosti	Datum vystavení	Datum platnosti
Výpis z živnostenského rejstříku	Městská část Praha 5	Projektová činnost ve výstavbě		08.06.2018	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městská část Praha 5	Provádění staveb, jejich změn a odstraňování		08.06.2018	
Výpis z živnostenského rejstříku	Městská část Praha 5	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona	Viz. poznámka 1 za tabulkou	08.06.2018	

Pozn. 1

Správa a údržba nemovitostí

Realitní činnost

Výroba stavebních hmot a stavebních výrobků

Inženýrská činnost v investiční výstavbě

Specializovaný maloobchod

### 4. Datum podání žádosti o zápis do seznamu a jiné rozhodné informace

Rozhodnutí o zápisu dodavatele do seznamu nabylo právní moci dne 16.07.2018.

Poslední aktualizace zápisu v seznamu byla provedena dne 30.04.2021.

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje  
Česká republika - Ministerstvo pro místní rozvoj

Datum: 06.05.2021

Evidenční číslo: W21050004019

## Závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky

ve smyslu § 83 odst. 1 písm. d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,  
v platném znění

Společnost **HOCHTIEF ViCon GmbH** se sídlem Alfredstraße 236, 45133 Essen, SRN, zapsána dne 28. prosince 2006 v obchodním rejstříku (Handelsregister) vedeném u místního soudu (Amtsgericht) v Essenu pod číslem HRB 19639 a zastoupená [REDACTED] (dále jen „**poddodavatel**“)

s ohledem na skutečnost, že jejím prostřednictvím prokázala

společnost **HOCHTIEF CZ a. s.** se sídlem Praha 5, Plzeňská 16/3217, PSČ 150 00, IČO 46678468, (dále jen „**dodavatel**“)

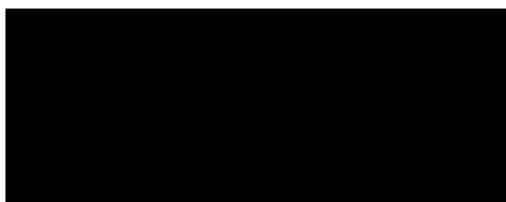
chybějící část kvalifikace pro plnění veřejné zakázky „**VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H**“ (dále jen „**veřejná zakázka**“) v rozsahu

- odborné způsobilosti osoby v pozici informačního manažera, jenž splňuje odbornou způsobilost dle článku III. Technická kvalifikace / b) + c) zadávací dokumentace k veřejné zakázce a jenž se účastnil stavebních prací, spočívajících v realizaci pozemní stavby, vedené v datovém prostředí BIM,

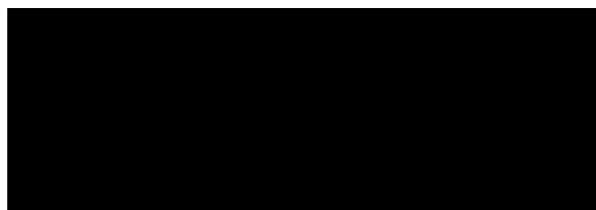
**se zavazuje** v případě uzavření smlouvy o dílo mezi dodavatelem a zadavatelem veřejné zakázky, jímž je Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, se sídlem 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba, **poskytnout ve prospěch dodavatele ke splnění veřejné zakázky plnění** v rozsahu

- poskytnutí osoby zajišťující odbornou způsobilost v pozici informačního manažera, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky,

V Essenu, dne 18.06.2021



Managing Director



Head of Department

## **Čestné prohlášení o splnění základního kvalifikačního předpokladu poddodavatelem**

Poddodavatel **HOCHTIEF ViCon GmbH** se sídlem Alfredstraße 236, 45133 Essen, SRN, zapsána dne 28. prosince 2006 v obchodním rejstříku (Handelsregister) vedeném u místního soudu (Amtsgericht) v Essenu pod číslem HRB 19639 a zastoupená [redacted] (dále jen „poddodavatel“)

**čestně prohlašuje,**

že splňuje základní způsobilost pro plnění veřejné zakázky podle § 74 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“), a tedy že

- a) poddodavatel a zároveň každý člen statutárního orgánu poddodavatele a osoby zastupující poddodavatele v statutárním orgánu poddodavatele nebyli v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzeni pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla poddodavatele; k zahrazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) nemá v evidenci daní zachyceny splatné daňové nedoplatky, a to ani splatné daňové nedoplatky ve vztahu ke spotřební dani, a to jak v České republice, tak v zemi svého sídla,
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu a není ani v obdobné situaci podle právního řádu země sídla poddodavatele.

V Essenu, dne 18.06.2021

**HOCHTIEF ViCon GmbH**

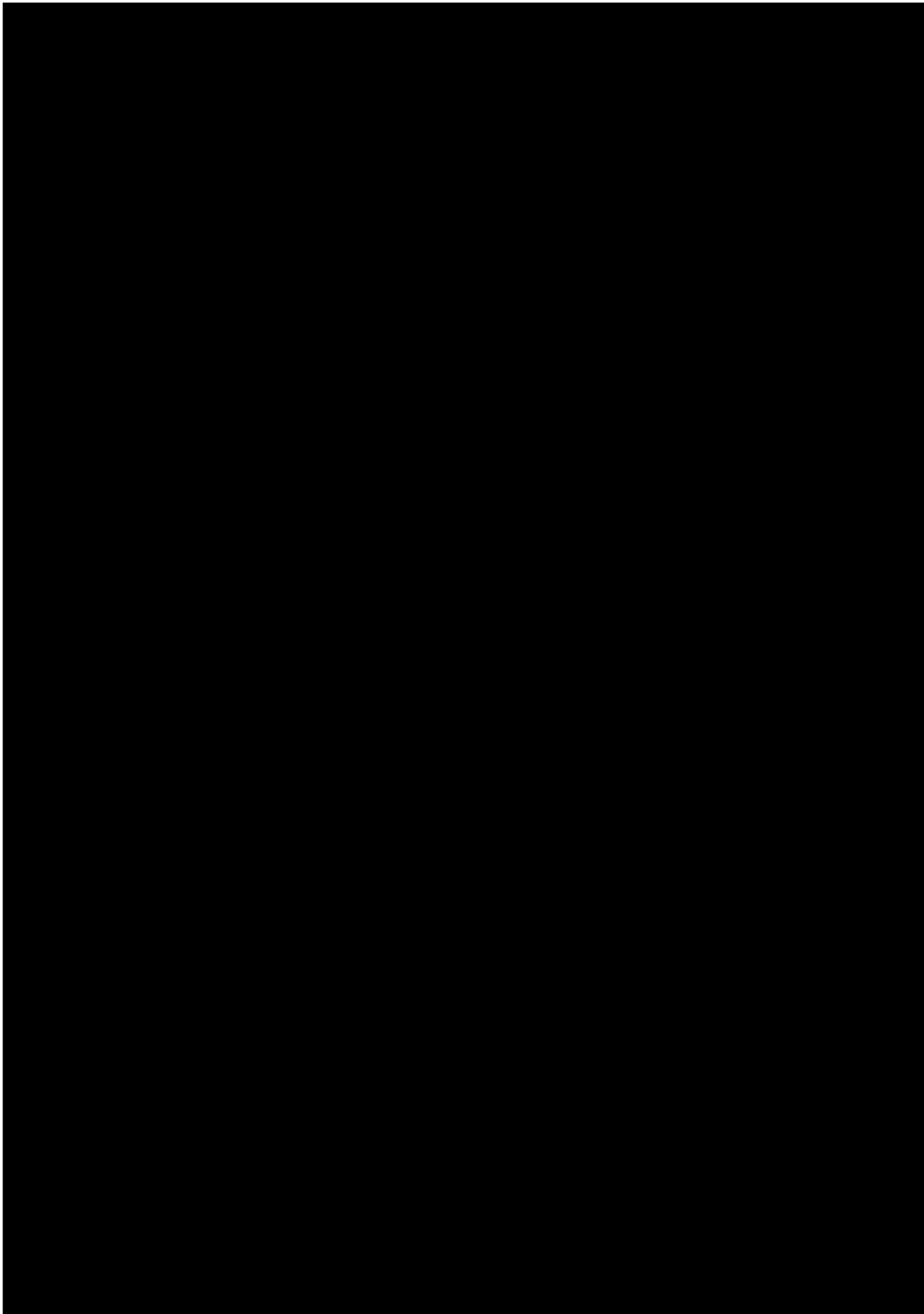
[redacted]

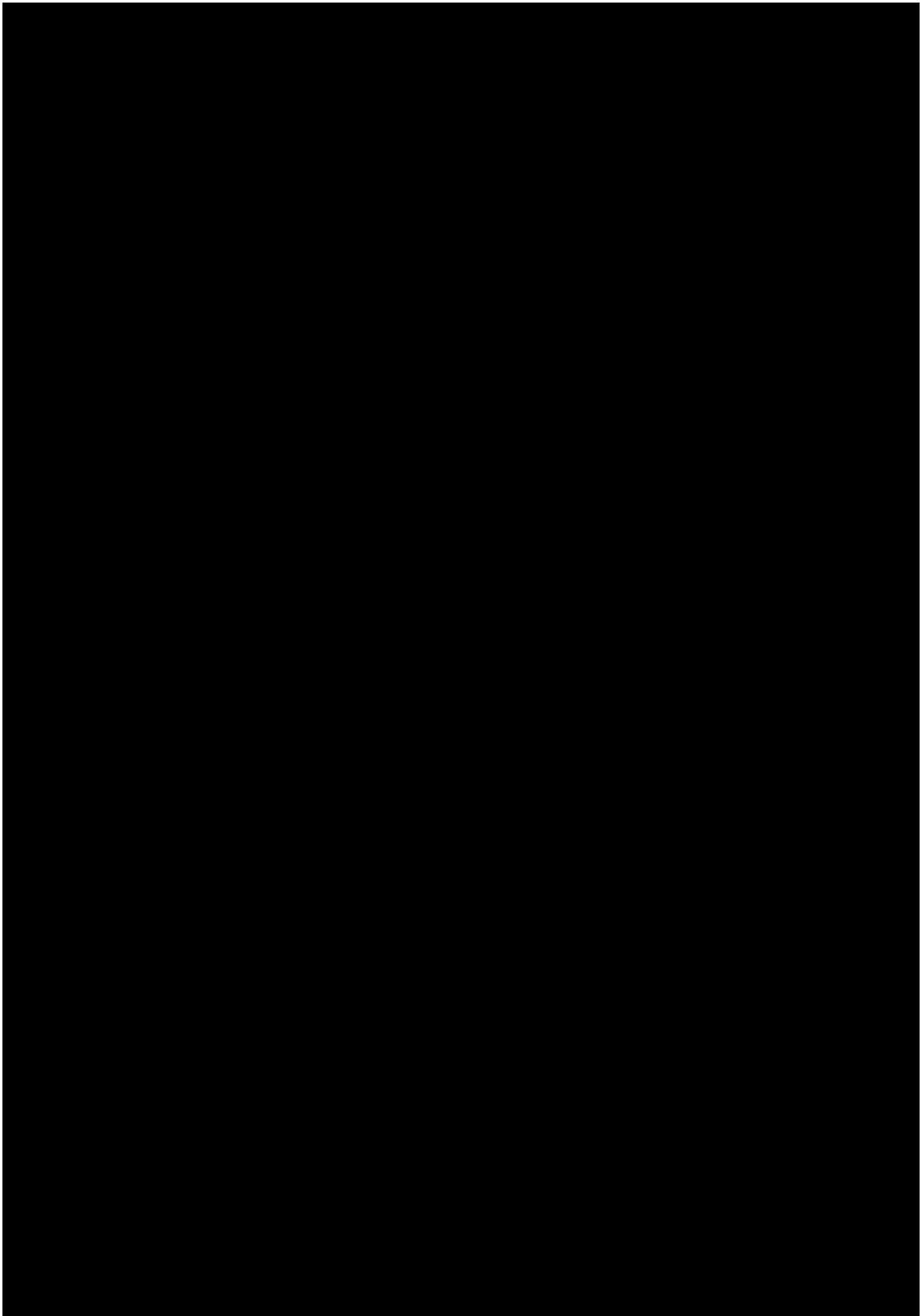
Managing Director

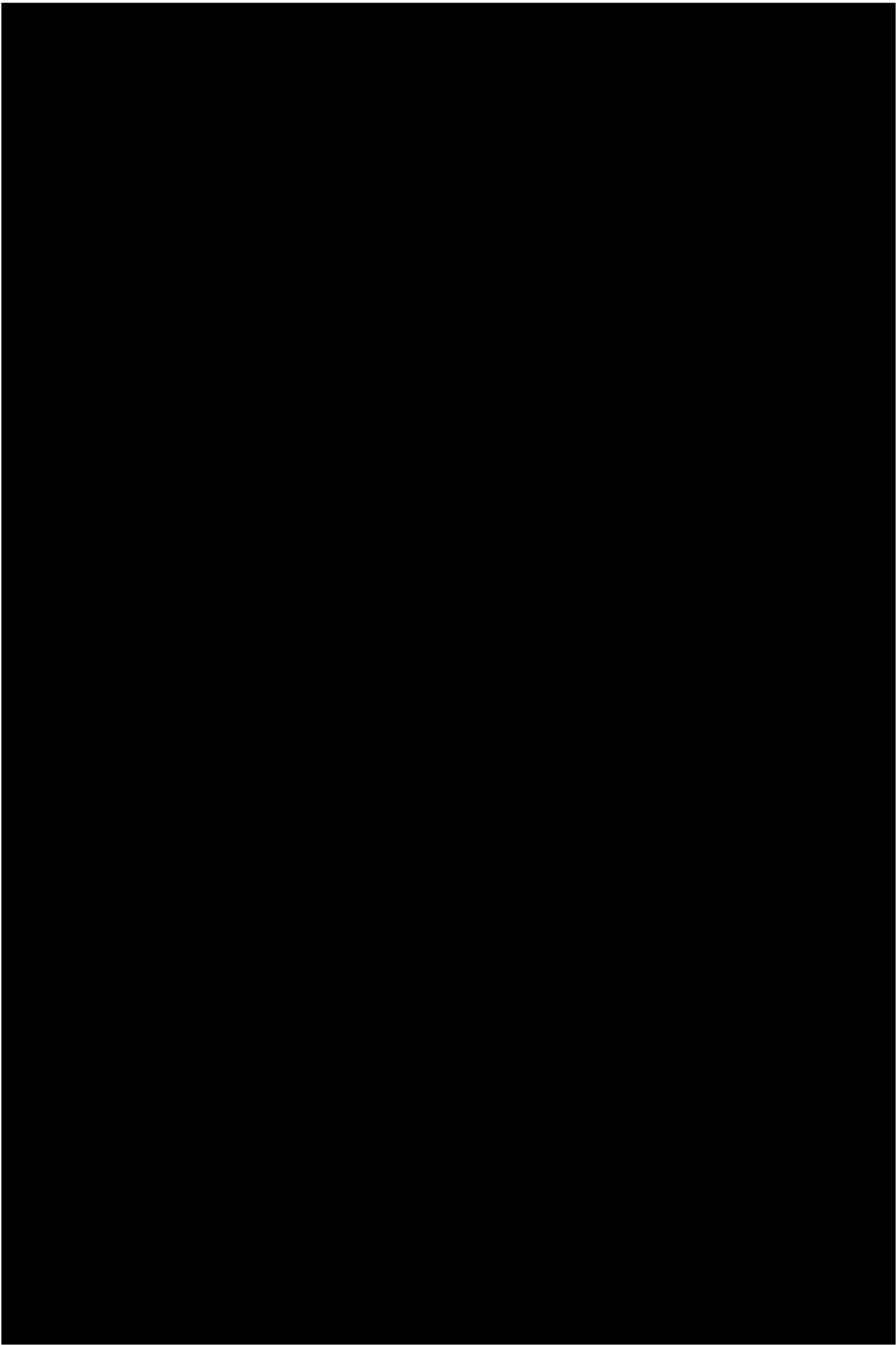
[redacted]

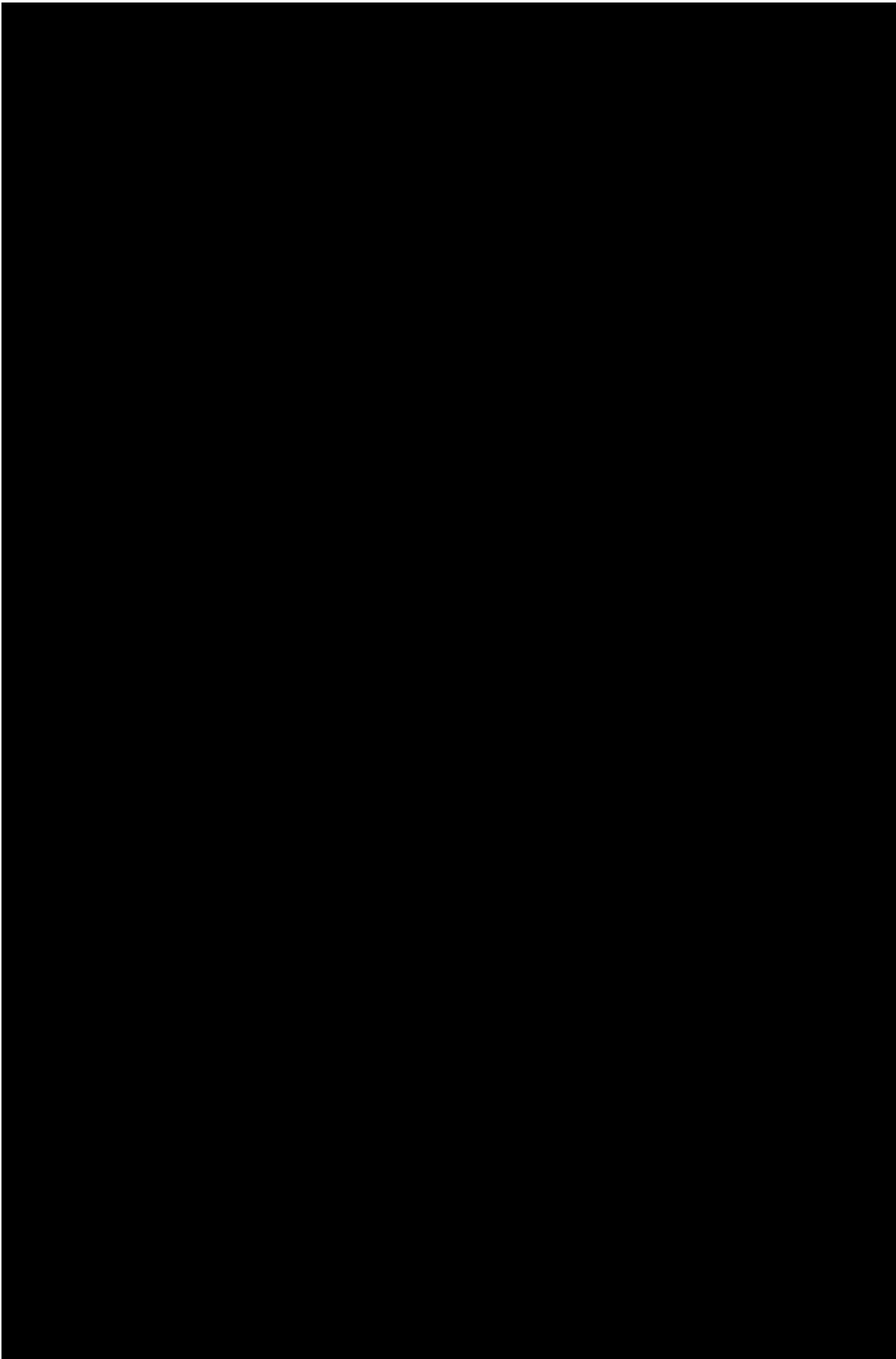
Head of Department

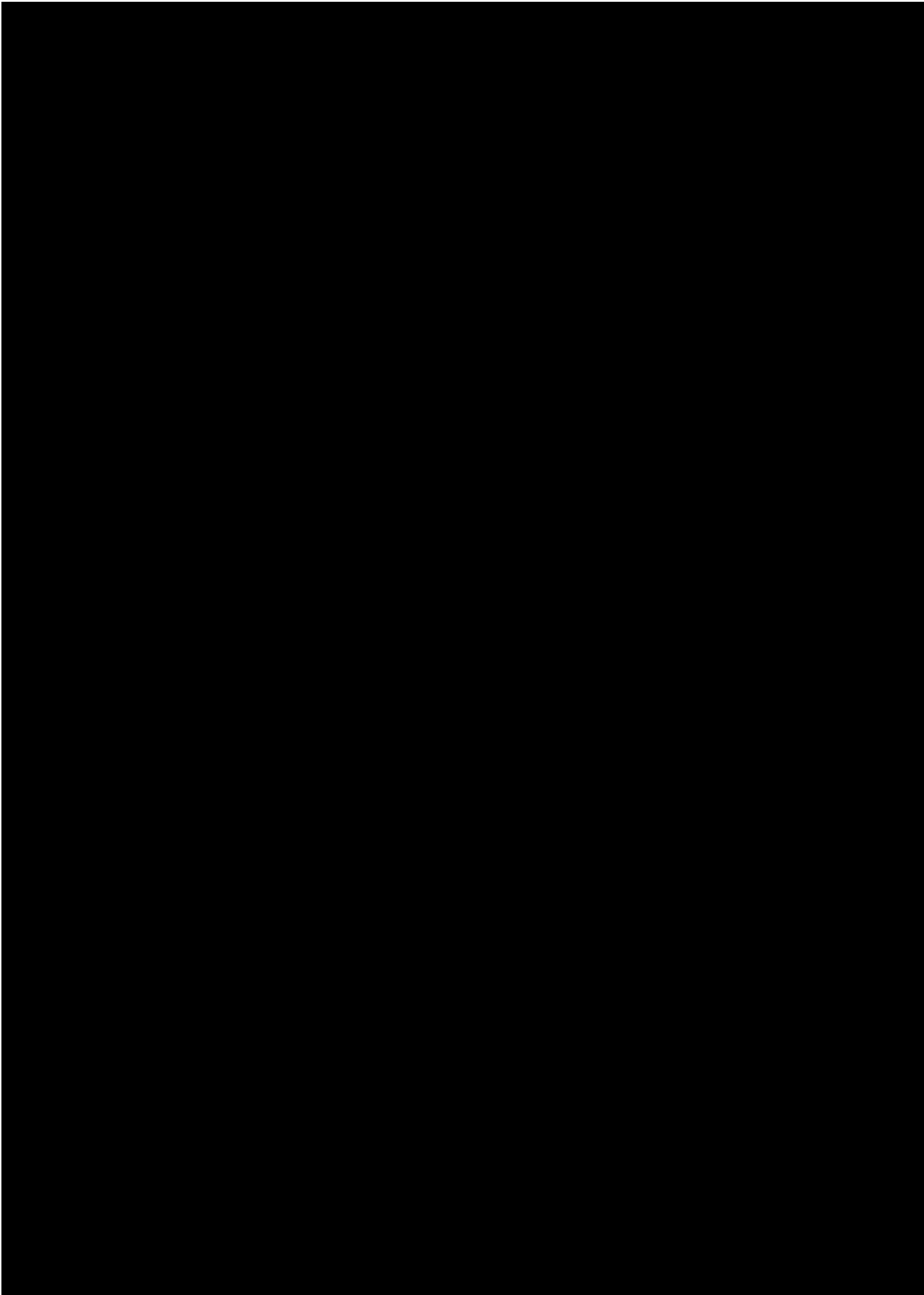












Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Elektronicky podepsaný návrh smlouvy o dílo**

Nabídka na veřejnou zakázku

Název díla: „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H”

**Elektronicky podepsaný návrh smlouvy o dílo**

-

**tvoří samostatnou přílohu nabídky**

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Časový a finanční harmonogram provádění díla**



Nabídka na veřejnou zakázku

Název díla: „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKf – PŘÍSTAVBA H ”

**Časový a finanční harmonogram provádění díla**  
-  
**tvoří samostatnou přílohu nabídky**

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Oceněné soupisy prací s výkazy výměr**

Nabídka na veřejnou zakázku

Název díla: „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H ”

**Oceněné soupisy prací s výkazy výměr**

-

**tvorí samostatnou přílohu nabídky**

Nabídka na veřejnou zakázku

Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

## **Potvrzení o složení jistoty**

Nabídka na veřejnou zakázku

Název díla: „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H ”

**Potvrzení o složení jistoty**

-

**tvoří samostatnou přílohu nabídky**

Nabídka na veřejnou zakázku

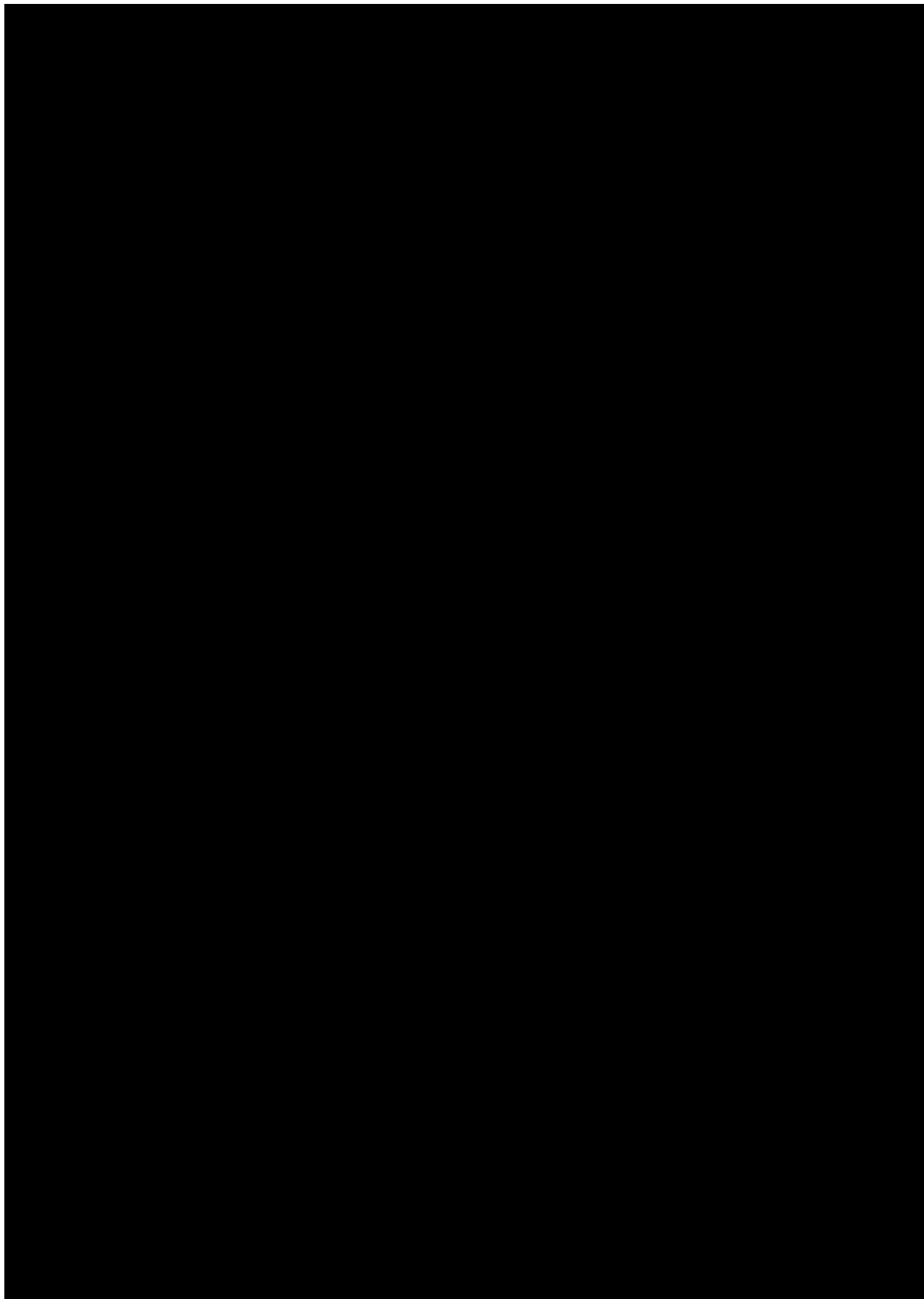
Název zakázky : „VŠB – TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H“

Zadavatel : Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava



**HOCHTIEF**

**Prohlášení o počtu stran**



## SMLOUVA O SPOLEČNOSTI

uzavřená v souladu s ustanovením § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „ObčZ“),  
v souvislosti s realizací stavby

### „VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H“

níže uvedenými společníky vystupujícími v rámci společnosti dále pod označením  
„SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO - VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF“

#### I. Smluvní strany

**Vedoucí společník:** HOCHTIEF CZ a. s.  
sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5  
IČ: 466 78 468  
DIČ: CZ46678468  
zápis v OR: Městský soud v Praze, sp. zn. B 6229  
zastoupený: [redacted] předseda představenstva a  
[redacted] člen představenstva

adresa pro doručování: HOCHTIEF CZ a. s., divize Pozemní stavby Morava, Sokolská třída 2800/99,  
702 00 Ostrava – Moravská Ostrava

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.  
č. ú. 1491516064/2700

(dále jen „vedoucí společník“)

**a**

**Druhý společník:** GEMO a.s.  
sídlo: Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc  
IČ: 13642464  
DIČ: CZ13642464  
zápis v OR: Krajský soud v Ostravě, sp. zn. B 11003  
zastoupený: [redacted] předsedou představenstva

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Olomouc  
č. ú. 264847811/0100

(dále jen „druhý společník“)

(vedoucí společník a druhý společník jsou dále uváděni společně jako „smluvní strany“ nebo jako „společníci“  
a každý z nich samostatně jen jako „smluvní strana“ nebo jako „společník“)



## II. Účel a typ společnosti

1. Společníci se touto smlouvou, v souvislosti se zadávacím řízením pro zadání veřejné zakázky na stavební práce dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) s názvem „**VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H**“ (dále jen „**veřejná zakázka**“), zadávané veřejným zadavatelem Slezské zemské muzeum (dále jen „**zadavatel**“), číslo **Z2021-014595** (dále jen „**zadávací řízení**“), sdružují za účelem:
  - a) vypracování a podání společné nabídky do zadávacího řízení; a
  - b) společného provedení veřejné zakázky (díla) v případě úspěchu v zadávacím řízení, a to v rozsahu a za podmínek sjednaných ve smlouvě o dílo uzavřené mezi zadavatelem, jako objednatelem na straně jedné, a společníky, společně jako zhotoviteli na straně druhé (dále jen „**smlouva o dílo**“).
2. Pro úspěšné dosažení účelu společnosti se společníci zavazují vyvíjet činnost směřující k dosažení účelu sjednaného v odst. 1 tohoto článku, způsobem a v rozsahu stanoveným touto smlouvou a zdržet se jakékoliv činnosti, jež by mohla znemožnit nebo ztížit dosažení tohoto účelu.
3. V případě, že zadavatel vybere společnou nabídku společníků jako nejvýhodnější, zavazují se společníci veřejnou zakázku provést společně, a to prostřednictvím řídicího (realizačního) týmu, který bude řídit provádění předmětu veřejné zakázky (horizontální typ společnosti).

## III. Označení společnosti

Společnost bude vystupovat pod označením: " **SDRUŽENÍ HOCHTIEF A GEMO - VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF** " (dále jen „**společnost**“).

## IV. Vznik a zánik společnosti

1. Společnost vzniká uzavřením této smlouvy a trvá po celou dobu účinnosti práv a povinností plynoucích z předložené společné nabídky a ze smlouvy o dílo, bude-li mezi společníky a zadavatelem uzavřena.
2. Společnost není právnickou osobou, nemá právní osobnost a nezapisuje se do veřejného rejstříku.
3. Společnost není samostatnou účetní jednotkou, ani plátcem daně z příjmů. Touto jednotkou a plátcem je každý ze společníků sám.
4. Společnost zanikne:
  - a) v případě zrušení zadávacího řízení, dnem jeho zrušení;
  - b) v případě vydání rozhodnutí zadavatele svědčícího o tom, že smlouvu o dílo zadavatel neuzavře se společníky, dnem doručení takového rozhodnutí vedoucímu společníkovi anebo dnem vrácení veškerých jistot za nabídku, podle toho, co nastane později;
  - c) v případě uzavření smlouvy o dílo mezi zadavatelem a společníky, splněním všech závazků vyplývajících ze smlouvy o dílo, tj. typicky dnem skončení poslední ze záručních dob, vrácení jistoty nebo obdržení a rozdělení poslední platby od zadavatele; nebo
  - d) z důvodů stanovených v ustanovení § 2744 a násl. ObčZ.
5. Ustanovení odst. 4 písm. a) a b) tohoto článku se neuplatní v případě, že se společníci rozhodnou podat:
  - a) námitky dle § 241 a násl. ZZVZ; nebo
  - b) návrh na přezkoumání úkonů zadavatele při zadávacím řízení dle § 249 a násl. ZZVZ; nebo
  - c) žalobu proti rozhodnutí Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže vydaného v řízení o přezkoumání úkonů zadavatele při zadávacím řízení, včetně kasační stížnosti.

6. V případě, že se společníci nedohodnou, za jakých podmínek bude jimi podána společná nabídka, zejména nedohodnou-li se na nabídkové ceně nebo na jiných kritériích, které jsou předmětem hodnocení v rámci zadávacího řízení nebo nedohodnou-li se na způsobu a podmínkách realizace díla, je každý ze společníků oprávněn ze společnosti vystoupit. Vystoupit ze společnosti lze pouze před podáním nabídky, a to doručením písemného oznámení druhé smluvní straně na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Účinky vystoupení nastávají doručením písemného oznámení dle předchozí věty.
7. Po zániku společnosti se společníci zavazují provést mezi sebou majetkové vypořádání, a to nejpozději do dvou měsíců od zániku společnosti. V dané lhůtě provede vedoucí společník vyúčtování majetku nabytého za trvání společnosti, vyúčtování zisku anebo ztráty společnosti a sestaví účetní závěrku včetně inventarizace a předloží druhému společníkovi k odsouhlasení písemnou závěrečnou zprávu s rekapitulací hospodaření a s návrhem rozdělení majetku, zisku anebo ztráty společnosti s tím, že takový majetek, zisk nebo ztráta bude rozdělen podle poměru podílů společníků určeném v článku VI této smlouvy. Pokud za trvání společnosti nevznikl žádný majetek, zisk anebo ztráta, vyúčtování se neprovádí.
8. I po zániku společnosti odpovídají společníci za dluhy vzniklé ze společné činnosti společně a nerozdílně. Mezi sebou tyto nároky vypořádají na principu odpovědnosti, tj. za závazek odpovídá ten společník, jehož zaměstnanec nebo jím pověřená osoba způsobila vznik závazku, a to porušením nebo zanedbáním svých povinností, jinak odpovídají společníci v poměru podílů společníků určeném v článku VI této smlouvy.

#### **V. Práva a povinnosti společníků ve vztahu ke třetím osobám**

1. Společníci jsou vůči zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s plněním veřejné zakázky zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu jejich trvání; tím není dotčena vzájemná odpovědnost společníků.
2. Bude-li některý ze společníků z důvodu společné a nerozdílné odpovědnosti povinen vůči zadavateli nebo třetí osobě k náhradě škody, za jejíž vznik není odpovědný, má postih proti smluvní straně, která vznik závazku k náhradě takové škody způsobila.
3. Plnil-li společník zadavateli nebo třetí osobě závazek, za jehož splnění v rámci společnosti odpovídá jiný společník, pak bude oprávněn po společníkovi, který za splnění závazku odpovídá, žádat náhradu toho, co sám splnil a tento je povinen mu ji uhradit do 30 dnů ode dne, kdy byl k její úhradě vyzván.
4. Společník jednající v rozporu s ustanoveními této smlouvy odpovídá druhé smluvní straně za veškerou tím způsobenou újmu, která jí v souvislosti s takovým porušením vznikla.

#### **VI. Poměr podílů společníků**

Ve vztahu mezi společníky platí, že jejich podíl na majetku nabytém za trvání společnosti, na zisku a na ztrátě společnosti, odpovídá níže uvedenému poměru:

- a) vedoucí společník 50 % a
- b) druhý společník 50 %

(dále jen „poměr podílů společníků“).

#### **VII. Rozhodování o záležitostech společnosti**

Společníci rozhodují o všech záležitostech týkajících se obstarávání společných záležitostí společnosti jednomyslně.

## VIII. Jednání za společníky

1. Vedoucí společník je oprávněn:
  - a) podepsat a podat společnou nabídku na veřejnou zakázku;
  - b) jednat ve věci společné nabídky se zadavatelem;
  - c) provádět veškerá právní jednání spojená s účastí v zadávacím řízení, včetně podání námítky dle § 241 a násl. ZZVZ a návrhu na přezkoumání úkonů zadavatele při zadávacím řízení dle § 249 a násl. ZZVZ;
  - d) uzavřít se zadavatelem (podepsat) smlouvu o dílo včetně jejich případných dodatků; a
  - e) činit veškerá právní jednání související s činností společníků v rámci společnosti a při provádění veřejné zakázky.
2. Druhý společník tímto zmocňuje vedoucího společníka, aby jej v rozsahu článku VIII odst. 1 této smlouvy zastupoval. Podepisování vedoucím společníkem v zastoupení druhého společníka se děje tak, že k vytištěnému nebo napsanému názvu druhého společníka připojí osoba oprávněná jednat za vedoucího společníka svůj podpis.
3. Vedoucí společník se zavazuje podávat druhému společníkovi informace o všech podstatných právních jednáních týkajících se společné činnosti, které ve věci společnosti učinil nebo hodlá učinit.

## IX. Práva a povinnosti společníků v rámci zadávacího řízení

1. V rámci zadávacího řízení mají společníci následující práva a povinnosti:
  - a) společníci jsou povinni kvalifikovaně prostudovat a prověřit zadávací dokumentaci a veškeré další dokumenty či podklady, které byly zadavatelem zpřístupněny nebo od něj převzaty. V případě zjištění nesprávnosti či neúplnosti takové dokumentace jsou společníci povinni se o takových skutečnostech navzájem informovat;
  - b) druhý společník se zavazuje při zpracování společné nabídky poskytovat vedoucímu společníkovi ve lhůtách jím určených veškerou potřebnou součinnost, poskytovat mu potřebné informace a podklady, včetně dokumentů k prokázání kvalifikace a na výzvu vedoucího společníka se účastnit všech jednání týkajících se společnosti;
  - c) vedoucí společník se zavazuje zajistit koordinaci činnosti společníků při zpracování společné nabídky a společnou nabídku podat zadavateli;
  - d) vedoucí společník poskytne k zajištění splnění povinností vyplývajících z účasti v zadávacím řízení jistotu (§ 41 ZZVZ) ve výši a formě požadované zadavatelem. Nebude-li dohodnuto jinak, náklady spojené s poskytnutím jistoty nesou společníci v poměru podílů společníků. Využije-li zadavatel práva na plnění z jistoty z důvodu, který nezavinil vedoucí společník, vzniká vedoucímu společníkovi vůči druhému společníkovi nárok na náhradu újmy, který v sobě zahrnuje zejména právo na zaplacení částky jistoty, která připadla zadavateli;
  - e) vedoucí společník zajistí pojištění, a to ve výši, formě a za podmínek požadovaných v zadávací dokumentaci a ve smlouvě o dílo. Nebude-li dohodnuto jinak, náklady spojené se zajištěním pojištění nesou společníci v poměru podílů společníků; a
  - f) každý společník nese své vlastní náklady, jež mu vznikly v souvislosti s přípravou a podáním společné nabídky a nemá právo požadovat jejich náhradu, a to ani tehdy, když nedojde k uzavření smlouvy o dílo.
2. V případě, že společník poruší svou povinnost vyvíjet činnost směřující k dosažení účelu společnosti, sjednanou v článku II odst. 2 této smlouvy, anebo jiným způsobem, byť i jen z části, dosažení tohoto účelu zmaří, je povinen zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 1 % z předpokládané hodnoty veřejné zakázky; tím však není dotčeno právo druhé smluvní strany požadovat náhradu újmy v rozsahu překračujícím sjednanou smluvní pokutu.

3. V případě, že zadavatel vybere společnou nabídku společníků jako nejvýhodnější, zavazují se společníci uzavřít se zadavatelem smlouvu o dílo (tím není dotčeno či omezeno zmocnění vedoucího společníka k podpisu smlouvy o dílo v zastoupení druhého společníka).

## X. Odměna za náklady spojené s vedením společnosti

1. Společníci sjednávají, že vedoucí společník je odpovědný za zajištění bankovní záruky, za zajištění pojištění, za vedení účetnictví, za zřízení a spravování účtu společnosti a za vedení oddělené evidence o přijatých a uskutečněných zdanitelných plnění v rámci společnosti a za tuto a další činnosti spojené s vedením společnosti bude vedoucímu společníkovi náležet odměna uvedená v odstavci 2 tohoto článku X. a úhrada skutečně vynaložených nákladů. Tato úhrada skutečně vynaložených nákladů bude vyčíslena samostatně po odsouhlasení smluvních stran s dalšími náklady.
2. Odměna vedoucího společníka za činnosti spojené s vedením společnosti činí **0,5% z ceny díla bez DPH fakturované zadavateli**. Tato odměna bude hrazena **měsíčně**.
3. Odměna za náklady spojené s vedením společnosti nezahrnuje náklady na právní zastoupení. Takové náklady (zejména náklady na právní zastoupení advokátem v soudním řízení vedeném společníky proti zadavateli anebo jiné třetí osobě) budou po jejich odsouhlasení Radou společnosti účtovány k tíži společnosti.

## XI. Bankovní záruky

1. Vystavení bankovní záruky (bankovních záruk) dle smlouvy o dílo zajistí ve prospěch zadavatele za společnost vedoucí společník formou sdílené bankovní záruky. Pro vystavení sdílené bankovní záruky zvolí vedoucí společník takovou banku, aby mohly být použity úvěrové limity obou společníků. Společníci použijí své úvěrové limity v poměru podílů společníků.
2. Náklady spojené se zajištěním a vystavením bankovní záruky nese každý ze společníků samostatně.
3. V případě, že zadavatel bude v důsledku porušení právní povinnosti společníka čerpat peněžní prostředky z bankovní záruky, zavazují se společníci bez zbytečného odkladu zajistit doplnění bankovní záruky tak, aby stav po doplnění odpovídal stavu sjednanému v prvním odstavci tohoto článku. Tím není dotčeno právo společníka, který porušení povinnosti nezavinil, žádat po druhé smluvní straně náhradu újmy, která mu v souvislosti s takovým porušením právní povinnosti vznikla. Součástí takového práva je zejména regresní nárok na zaplacení částky ve výši peněžních prostředků čerpaných zadavatelem a nárok na náhradu nákladů jím vynaložených v souvislosti s doplněním bankovní záruky.

## XII. Účet společnosti, vklady společníků

1. Společníci sjednávají, že vedoucí společník zřídí účet, jehož bude majitelem, a na který budou moci být ukládány a vedeny veškeré platby související se smlouvou o dílo a s činností společnosti (dále jen „**účet společnosti**“). Vedoucí společník se zavazuje, že bude bez zbytečného odkladu druhého společníka informovat o zřízení účtu společnosti a o identifikačních údajích k němu.
2. Druhý společník tímto zmocňuje vedoucího společníka, aby jej zastupoval ve všech záležitostech souvisejících s dispozicí s peněžními prostředky vloženými na účet společnosti.
3. Peněžní operace související s činností společnosti budou prováděny výhradně prostřednictvím účtu společnosti. Vedoucí společník zajistí, aby na účet společnosti byly vkládány veškeré příjmy společníků ze společné činnosti, zejména platby od zadavatele z titulu smlouvy o dílo. Z účtu společnosti budou hrazeny veškeré náklady související s činností společnosti, zejména platby subdodavatelům společníků, platby za dodaný materiál, platby za práce a dodávky provedené jedním ze společníků, společné náklady společníků v rámci společnosti a odměna vedoucího společníka za náklady spojené s vedením společnosti. Úhrada na vrub účtu společnosti může být provedena jen po předchozím schválení Radou společnosti.

4. Společníci sjednávají, že v případě nedostatku peněžních prostředků na účtu společnosti trvajícím déle než pět (5) po sobě jdoucích pracovních dní a bude-li taková skutečnost mít za následek neschopnost hradit splatné závazky související s činností společnosti vůči třetím osobám, jsou společníci povinni stav peněžních prostředků společnosti navýšit formou dodatečného vkladu (dále jen „**dodatečný vklad**“), a to nejméně ve výši chybějících peněžních prostředků. O výši a splatnosti dodatečného vkladu rozhodne Rada společnosti. Společníci se zavazují podílet se na dodatečném vkladu dle poměru podílů společníků. Dodatečný vklad bude společníkům vrácen z účtu společnosti nejdříve po té, kdy stav peněžních prostředků na účtu společnosti bude dostatečný pro řádné fungování společnosti a vrácení dodatečného vkladu nikterak neovlivní schopnost hradit splatné závazky související s činností společnosti vůči třetím osobám. O vrácení dodatečného vkladu rozhodne Rada společnosti.
5. Pro případ, že poměry peněžitých vkladů jednotlivých společníků na účtu společnosti nebudou odpovídat poměru podílů společníků, společníci sjednávají, že:
  - a) taková skutečnost nebude mít vliv na sjednaný poměr podílů společníků, a
  - b) společník, který vložil více, má právo od druhé smluvní strany požadovat úrok ve výši 6 % ročně z částky odpovídající rozdílu mezi (i) částkou skutečného peněžitého vkladu a (ii) částkou, která by odpovídala poměru podílů společníků, a to po dobu ode dne vzniku takové nerovnováhy do dne opětovného dosažení rovnováhy.

### **XIII. Práva a povinnosti společníků při provádění díla**

V případě, že společníci jako zhotovitelé uzavřou smlouvu o dílo se zadavatelem, zavazují se bez zbytečného odkladu společně uzavřít dodatek k této smlouvě. Tímto dodatkem v souladu s obsahem smlouvy o dílo dodatečně upraví konkrétní způsoby a podmínky jejich vzájemné spolupráce při provádění díla, zejména pak práva a povinnosti související s:

- a) organizačně-řídícími záležitostmi (orgány společnosti);
- b) výběrem a řízením subdodavatelů;
- c) organizačním a technickým řízením;
- d) majetkem společnosti;
- e) hospodařením společnosti;
- f) vedením účetnictví;
- g) financováním;
- h) pojištěním stavby;
- i) projednáváním změn díla;
- j) přípravou projektové dokumentace;
- k) vyřizováním reklamací vad díla; a
- l) dalšími podrobnostmi týkající se vnitřních poměrů společnosti a činnosti společnosti včetně jejího hospodaření.

### **XIV. Ostatní ujednání**

1. Společníci berou na vědomí, že informace, které se dozvěděli v rámci této smlouvy, jsou důvěrné a tvoří obchodní tajemství ve smyslu § 504 ObčZ. Společníci se zavazují, že veškeré takové informace použijí, případně poskytnou třetím osobám, jenom výhradně v rozsahu nezbytném pro dosažení účelu společnosti.
2. Společníci se zavazují, že v souvislosti s veřejnou zakázkou se oni sami a/nebo jimi ovládané osoby a/nebo je ovládající osoby (ve smyslu § 74 zákona č. 90/2012 Sb., zákona o obchodních korporacích, ve znění pozdějších předpisů) nebudou účastnit zadávacího řízení a/nebo na realizaci veřejné zakázky jinak, než jak

je sjednáno v této smlouvě. V této souvislosti se každý ze společníků zavazuje, že nepodá nabídku samostatně, společně s jiným zhotovitelem nebo jako podzhotovitel, jehož prostřednictvím jiný dodavatel v zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci (ve smyslu § 107 odst. 4 ZZVZ). V případě porušení tohoto závazku, je ten společník, který závazek porušil, povinen uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši **200.000,- Kč** (slovy: dvě stě tisíc korun českých) a to do patnácti (15) dnů ode dne, kdy bude k zaplacení smluvní pokuty vyzván. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo smluvní strany, které vznikl nárok na zaplacení smluvní pokuty, domáhat se v plné výši náhrady újmy, která jí porušením výše uvedeného závazku vznikla.

3. Společníci se zavazují koordinovat záležitosti public relations. Žádný ze společníků není oprávněn samostatně sdělovat veřejnosti nebo médiím informace týkající se této smlouvy, zadávacího řízení anebo díla prováděného pro zadavatele. Zákaz podle předcházející věty se vztahuje rovněž na informaci o uzavření této smlouvy.

## **XV. Compliance, Etický kodex**

1. Společníci se zavazují, že budou vykonávat svou činnost v souladu s obecně závaznými právními předpisy a zásadami na nichž tyto předpisy spočívají, při zachování morálních standardů a dodržování zásad obchodní etiky.
2. Společníci se zavazují, že se zdrží jakýchkoliv jednání, jež by mohla být ze strany třetích osob považována za neetická a v rozporu s dobrými mravy, obchodními zvyklostmi a obecně závaznými právními předpisy.
3. Společníci tímto prohlašují a zaručují, že jakoukoliv částku, která jim bude vyplacena na základě této smlouvy, neužijí způsobem, který by naplňoval podstatu trestného činu nebo který by jinak znamenal porušení právního předpisu.
4. Společníci se zavazují, že při plnění této smlouvy neporuší Etický kodex pro smluvní partnery společnosti HOCHTIEF. Obě strany prohlašují, že mají tento kodex k dispozici. Etický kodex je rovněž veřejně přístupný na internetových stránkách vedoucího společníka.
5. Společníci jsou povinni zajistit, že třetí osoby, které budou pro společníky vystupovat jako jejich subdodavatelé, budou tímto etickým kodexem také vázány.
6. Společníci se budou vzájemně informovat v případě, že některá ze smluvních stran bude jakoukoliv třetí osobou vyzvána nebo nabádána k tomu, aby přímo či nepřímo porušila jakýkoli zákon nebo jiný právní předpis.
7. Společníci sjednávají, že kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit zjistí-li, že druhá smluvní strana se dopustila jednání, které je v rozporu s jejími závazky uvedenými výše v tomto článku.

## **XVI. Zásady ochrany osobních údajů**

1. Druhý společník prohlašuje, že byl před podpisem této smlouvy upozorněn na existenci tzv. Zásad ochrany osobních údajů, jejichž předmětem jsou informace o zpracování osobních údajů vedoucím společníkem, jakož i o právech, které v uvedené souvislosti má fyzická osoba jako subjekt údajů, a možnostech jejich uplatnění (dále jen „**Zásady ochrany osobních údajů**“).
2. Druhý společník dále prohlašuje, že měl možnost seznámit se s obsahem Zásad ochrany osobních údajů, že se s jejich obsahem skutečně seznámil a že si je vědom skutečnosti, že je subjektem (osobních) údajů, které jsou vedoucím společníkem zpracovávány.
3. Vedoucí společník prohlašuje, že poskytnutím Zásad ochrany osobních údajů splnil svou povinnost poskytnout subjektu údajů informace, které je mu povinen poskytnout ve smyslu aplikovatelných právních předpisů, zejména pak GDPR, a to jak pro případ, kdy jsou osobní údaje získány od subjektu údajů, tak pro případ, že osobní údaje nejsou získány od subjektu údajů.

4. Druhý společník se zavazuje, že s obsahem Zásad ochrany osobních údajů seznámí každého, kdo jej při jednání s vedoucím společníkem bude zastupovat či jinak reprezentovat, resp. každého, jehož osobní údaje byly či budou vedoucímu společníkovi poskytnuty v souvislosti s jednáním o uzavření této smlouvy, uzavřením této smlouvy, jakož i v souvislosti s jejím plněním. Uvedeným nejsou nijak dotčena práva takových osob ve smyslu aplikovatelných právních předpisů, zejména pak GDPR, ani povinnosti, které v souvislosti se zpracováním osobních údajů takových osob má či bude mít vedoucí společník. Vedoucí společník však má právo důvodně se domnívat, že kdokoli, kdo jej v souvislosti s touto Smlouvou kontaktuje jako zástupce či jiný reprezentant druhého společníka se předem seznámil se Zásadami ochrany osobních údajů.

## XVII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o obsahu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev vůle učiněný při jednání o uzavření této smlouvy ani projev vůle učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
2. Tato smlouva nabude platnosti a účinnosti dnem, kdy k ní připojí svůj podpis poslední ze zástupců smluvních stran.
3. Tato smlouva může být měněna pouze písemně. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
4. Obsah práv a povinností smluvních stran ze smlouvy se vykládá v prvé řadě vždy podle jazykového vyjádření jednotlivých ujednání smlouvy. K úmyslu jednajícího lze přihlídnout, jen není-li v rozporu s jazykovým vyjádřením. Teprve v případě nejasností ohledně významu jazykového vyjádření jednotlivých ujednání se použijí ostatní zákonná pravidla pro určení obsahu práv a povinností stran. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy. Vedle shora uvedeného smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
5. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy může společník převést na třetí osobu jen s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany.
6. Smlouva je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech s platností originálu, z nichž každý společník obdrží dvě (2) vyhotovení a jedno (1) vyhotovení bude součástí nabídky.

### Za vedoucího společníka

V Praze dne .....

Podpis: \_\_\_\_\_

Jméno: \_\_\_\_\_

Funkce: předseda představenstva

Podpis: \_\_\_\_\_

Jméno: \_\_\_\_\_

Funkce: člen představenstva

### Za druhého společníka

V Olomouci dne .....

Podpis: \_\_\_\_\_

Jméno: \_\_\_\_\_

Funkce: předseda představenstva

## ZÁRUČNÍ LISTINA

**Věřitel:****Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava****17. listopadu 2172/15****708 00 Ostrava-Poruba****IČO: 61989100**

(dále jen „Zadavatel“)

**Bankovní záruka č. 2110238029**

Byli jsme informováni, že **HOCHTIEF CZ a. s., se sídlem Praha 5, Plzeňská 16/3217, PSČ 15000, IČO: 46678468**, spisová značka: B 6229 vedená u Městského soudu v Praze (dále jen „Účastník“), se uchází o uzavření smlouvy na veřejnou zakázku „**VŠB-TUO NOVÁ BUDOVA EKF – PŘÍSTAVBA H**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“), podle z. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a že v této souvislosti je Vámi požadována jistota ve výši **CZK 15.000.000,00**.

Z příkazu Účastníka se my, Komerční banka, a.s., se sídlem Praha 1, Na Příkopě 33 čp. 969, PSČ 114 07, IČO: 45317054, spisová značka: B 1360 vedená u Městského soudu v Praze, neodvolatelně zavazujeme vyplatit Vám bez odkladu a bez námitek jakoukoliv částku nebo částky, až do celkové výše

**CZK 15.000.000,00****slovy: Korun českých patnáct miliónů**

(dále jen „Zaručená částka“)

po obdržení Vaší první písemné výzvy, která bude v souladu se všemi podmínkami této záruky a bude obsahovat Vaše písemné prohlášení, že Účastníkovi podle z. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zanikla účast v zadávacím řízení po vyloučení podle § 122 odst. 7 nebo § 124 odst. 2 (dále jen „**Výzva**“). Výzva musí dále obsahovat identifikaci Účastníka a Veřejné zakázky.

Výzva nám musí být doručena doporučenou poštou na adresu:

Komerční banka, a.s., odd. Bankovní záruky (3833), P.O.BOX 839, 114 07 Praha 1,  
nebo kurýrem či osobně na adresu:

Komerční banka, a.s., odd. Bankovní záruky (3833), Václavské náměstí 796/42, 114 07 Praha 1  
nejpozději k níže uvedenému datu platnosti této záruky.

Vaše podpisy na Výzvě musí být úředně ověřeny nebo ověřeny Vaší bankou.

Zaručená částka se snižuje o každou námi provedenou platbu z této záruky. Vyplacením celé výše Zaručené částky tato záruka zaniká.

Tato záruka je platná do data **31. ledna 2022** včetně (dále jen „**Datum ukončení platnosti**“). Uplynutím tohoto dne tato záruka zaniká.

Před Datem ukončení platnosti zaniká tato záruka i uplynutím dne, ve kterém nám bude doručen některý z následujících dokumentů týkajících se Veřejné zakázky:

- sdělení Zadavatele, že nás zprošťuje ze všech povinností daných touto zárukou, nebo
- oznámení Zadavatele o uzavření smlouvy na Veřejnou zakázku s Účastníkem nebo s jiným účastníkem, který se umístil v pořadí před Účastníkem, nebo
- oznámení Zadavatele, že nabídka Účastníka byla podána po uplynutí lhůty pro podání nabídek, nebo
- rozhodnutí Zadavatele o zrušení zadávacího řízení.





Dokument podle písm. a) až d) nám musí být předložen v listinném originále nebo úředně ověřené kopii nebo elektronicky (podepsaný uznávaným elektronickým podpisem).

Práva z této záruky, tj. právo uplatnit tuto záruku a právo na plnění z této záruky, nelze postoupit na třetí osobu. Právo na plnění z této záruky nelze zastavit.

Tato záruka se řídí právním řádem České republiky.

V Praze dne 16. června 2021

**Komerční banka, a.s.**

*podepsáno elektronicky*

A black rectangular box redacting the signature of the representative of Komerční banka, a.s.

Bank Guarantees (3833)  
Global Transaction Banking

*podepsáno elektronicky*

A black rectangular box redacting the signature of the representative of Bank Guarantees (3833).

Bank Guarantees (3833)  
Global Transaction Banking