

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů
(dále jen: „Smlouva“)

I. **SMLUVNÍ STRANY**

1. **Česká republika – Ministerstvo průmyslu a obchodu**

Se sídlem: Na Františku 32, 110 15 Praha 1
Jednající: Ing. Jan Benátský, ředitel odboru hospodářské správy
IČO: 47609109
DIČ: CZ47609109
Bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha
Číslo účtu: 1525001 / 0710
dále jen: „**Objednatel**“, nebo také: „**MPO**“

a

2. **ABP HOLDING a.s.**

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle B, vložka 573
se sídlem: Thámova 21/34, 186 00 Praha 8
zastoupená: Ing. Jiří Procházka, předseda představenstva
IČ: 15268446
DIČ: CZ15268446
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 3951712349/0800
dále jen: „**Zhotovitel**“

(Zhotovitel a Objednatel společně též jako: „**Smluvní strany**“)

II. **PŘEDMĚT PLNĚNÍ**

1. Předmětem plnění této Smlouvy o dílo je rekonstrukce vstupního vestibulu historické budovy Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, Na Františku 32, Praha 1, včetně nového prostoru podatelny a přístupu do ní, to vše podle Přílohy č. 3 - Projektová dokumentace, Přílohy č. 2 – Harmonogram prací a Přílohy č. 1 – Položkový rozpočet.
2. Podkladem pro uzavření této Smlouvy je nabídka Zhotovitele ze dne 29. 10. 2023 podaná v otevřeném zadávacím řízení veřejné zakázky na stavební práce vedené pod názvem " Rekonstrukce vstupního vestibulu a podatelny MPO "
3. Veškeré činnosti, k jejichž výkonu se způsobem v této Smlouvě stanoveným Zhotovitel zavazuje, budou nadále označovány souhrnně jako: „**dílo**“.

III. **MÍSTO A ZPŮSOB PROVEDENÍ DÍLA**

1. Zhotovitel provede dílo v objektu Objednatele na adrese: Na Františku 1039/32, Praha 1.
2. Zhotovitel je povinen při své činnosti minimalizovat negativní dopady stavební činnosti na okolí a bere na vědomí, že postup prací musí umožnit plný provoz do budovy a recepce.
3. Zhotovitel zajistí po celou dobu provádění prací přítomnost odpovědné osoby uvedené v čl. XI. odst. 17.
4. Objednatel je oprávněn vyslat pověřenou osobu ke kontrole provádění díla, a to kdykoli v průběhu provádění díla zhotovitelem.
5. Veškeré hlučné práce spojené s přenosem hluku do nosných konstrukcí budovy (bourání bouracími kladivy, příklepové vrtání apod.) budou prováděny mimo pracovní dobu Objednatele, kterou se rozumí doba Po - Pá od 7:30 do 16:30 hod.
6. Činnosti, které budou prováděny mimo pracovní dobu Objednatele, budou předem projednány se zmocněncem pro věcná jednání Objednatele.
7. Bude-li to třeba s ohledem na předmět plnění díla, budou dílenská dokumentace a vzorky materiálů před zahájením prací předloženy k odsouhlasení objednateli. Zhotovitel je při provádění díla povinen před instalací technologického vybavení, koncových prvků, výplní otvorů, zařizovacích předmětů a finálních pohledových vrstev vodorovných a svislých konstrukcí v interiéru i exteriéru budovy předložit objednateli k odsouhlasení vzorky se specifikací technických parametrů a barevných variant. Zahájit instalaci technologického vybavení koncových prvků, výplní otvorů, zařizovacích předmětů a finálních pohledových vrstev vodorovných a svislých konstrukcí v interiéru i exteriéru budovy je možné pouze na základě písemného souhlasu odpovědné osoby objednatele. Bude-li zhotovitelem realizováno bez tohoto souhlasu, stane se tak na nebezpečí a náklady zhotovitele.
8. Zhotovitel má povinnost šetrné demontáže mramorových desek obkladu stěn vestibulu v místě stavebních úprav a jejich předání objednateli v neporušeném stavu k uskladnění.

IV. **LHŮTY PLNĚNÍ**

1. Zhotovitel provede dílo dle čl. II této Smlouvy a předá Objednateli ve lhůtě 60 dnů ode dne předání a převzetí staveniště
2. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště pro zahájení provádění díla uvedeného v čl. II. do 30 dnů od nabytí účinnosti této Smlouvy. O předání staveniště bude sepsán písemný protokol podepsaný zmocněnci pro věcná jednání Smluvních stran.
3. Termín dokončení prací se prodlužuje o dobu, kdy nemohl zhotovitel provádět předmětné práce dle této smlouvy o dílo, a to z důvodu „vyšší moci“, Důvod prodloužení termínu dokončení prací musí být zapsán ve stavebním deníku a podepsán zmocněnci pro věcná jednání Smluvních stran.
4. Pro účely této smlouvy „vyšší moc“ znamená událost, která je mimo kontrolu smluvní strany, vzniklou po podpisu této smlouvy, kterou nebylo možno předvídat, ke které došlo bez jejího zavinění, pokud nebyla způsobena její chybou či nedbalostí. Takovými událostmi se rozumí zejména války a revoluce, přírodní katastrofy, epidemie, karanténní omezení. Jestliže vznikne stav vyšší moci na straně zhotovitele, zhotovitel bez zbytečného odkladu uvědomí objednatele písemně o takových podmínkách a jejich příčině. Pokud není jinak stanoveno písemně objednatel, bude

zhotovitel pokračovat v realizaci svých závazků vyplývajících ze smluvního vztahu v rozsahu svých nejlepších možností a schopností a bude hledat alternativní prostředky pro realizaci té části plnění, kde brání vyšší moc. Pokud by podmínky vyšší moci trvaly déle než 90 dní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

5. Nedílnou součástí této Smlouvy je časový plán organizace výstavby (harmonogram postupu realizace stavebních prací) s vyznačenými uzlovými (kontrolními) body a stanovující jednotlivé etapy díla. Uvedený harmonogram tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy. Žádný z uzlových bodů, ani termín řádného ukončení díla nejsou ze strany Zhotovitele podmíněny jakýmkoliv doprovodnými podmínkami.
6. Zhotovitel je oprávněn dokončit dílo i před sjednaným termínem dokončení a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít.
7. Obě strany se dohodly, že případné vícepráce v rozsahu do 5 % z celkové ceny díla uvedené v čl. V. této Smlouvy nebudou mít vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu dle této Smlouvy, pokud se strany nedohodnou jinak.
8. Zhotovitel je po předání díla povinen do 7 kalendářních dnů vyklidit staveniště a ostatní prostory poskytnuté mu Objednatelem dle čl. XI. a předat je protokolárně Objednateli. Toto ustanovení se netýká věcí vzájemně odsouhlasených v protokolu, určených k odstranění vad a nedodělků díla, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak.

V. CENA DÍLA

1. Smluvní strany sjednávají celkovou cenu díla, provedeného v rozsahu dle čl. II. této Smlouvy, a to ve výši:

Cena bez DPH:	7.890.772,88 Kč
Částka DPH (ke dni uzavření smlouvy 21 %)	1.657.062,30 Kč
Cena vč. DPH: (slovy devět milionů pět set čtyřicet sedm tisíc osm set třicet pět korun českých osm- náct haléřů)	9.547.835,18 Kč

2. Cena za dílo obsahuje zisk a veškeré náklady potřebné k realizaci předmětu díla včetně nákladů souvisejících (např. daně, pojištění, veškeré dopravní náklady, zvýšené náklady vyplývající z dalších ustanovení Smlouvy) a dále náklady na veškeré činnosti, práce a dodávky uvedené v čl. II. a III. této Smlouvy, a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
3. Sjednaná cena uvedená v odstavci 1 je cenou nejvýše přípustnou, která nesmí být překročena po celou dobu realizace díla v rozsahu specifikovaném v čl. II této Smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že do této nejvýše přípustné ceny díla zahrnul veškeré potřebné položky, jako jsou zejména práce, materiály, součásti a související úkony, provedení činností, které jsou obsaženy v této Smlouvě a ve zmíněné dokumentaci týkající se díla (příloha č. 3 Smlouvy), a to nezávisle na tom, zda jsou obsaženy v textové, nebo výkresové dokumentaci, včetně těch prací, materiálů a úkonů, které v dokumentaci sice obsaženy nebyly, ale Zhotovitel je měl, nebo při vynaložení řádné odborné péče a znalostí mohl předpokládat.
4. Změna sjednané smluvní ceny je možná pouze, pokud po podpisu Smlouvy dojde ke změně sazeb DPH, a to o výši změny DPH.
5. Cena díla je podrobně specifikována a doložena úplným a závazným položkovým rozpočtem (oceněnými výkazy výměr). Tento rozpočet je nedílnou součástí této Smlouvy a tvoří její přílohu č. 1.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cenu za dílčí plnění díla bude Objednatel hradit zpětně, a to po uplynutí kalendářního měsíce, na základě dílčích daňových dokladů – faktur (dále jen: „faktura“) vystavených Zhotovitelem. Přílohou každé faktury musí být zmocněncem pro věcná jednání Objednatele podepsaný soupis provedených prací, zjišťovací protokol, který bude sestávat z oceněného soupisu prací a dodávek skutečně provedených v kalendářním měsíci. Zjišťovací protokol je Zhotovitel povinen zpracovat vždy k poslednímu dni každého kalendářního měsíce. Objednatel se k zjišťovacímu protokolu vyjádří do pěti pracovních dnů ode dne jeho předložení. Pouze odsouhlasený zjišťovací protokol opravňuje Zhotovitele vystavit příslušnou fakturu.
2. Podkladem pro úhradu sjednané ceny je faktura, která bude mít náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a § 435 občanského zákoníku, to vše ve znění pozdějších předpisů.
3. Nebude-li faktura obsahovat zákonem a touto Smlouvou stanovené náležitosti nebo bude-li obsahovat chybné údaje, nebo nebude-li přiložen podepsaný soupis provedených prací a zjišťovací protokol, je Objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit Zhotoviteli k provedení opravy. Ve vrácené fakturě vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout ode dne doručení opravené faktury Objednateli.
4. Úhrada za dílo bude provedena do výše **90 %** celkové ceny díla. Zbývajících **10 %** bude uhrazeno po předání a převzetí řádně dokončeného díla bez vad a nedodělků.
5. Splatnost faktur je Smluvními stranami dohodnuta na **30 kalendářních dnů** ode dne prokazatelného doručení faktury Objednateli.
6. Platbu poukáže Objednatel bezhotovostně na účet Zhotovitele. Povinnost zaplatit je splněna dnem odesání fakturované částky z účtu Objednatele.
7. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli veškeré poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady z důvodu nedodržení podmínek stanovisek, rozhodnutí, nebo závazných vyjádření orgánů státní správy, popřípadě provede z toho vyplývající dodatečné práce na své náklady a svou odpovědnost.
8. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny dostatečné finanční prostředky pro úhradu všech prací a dodávek, které jsou předmětem plnění této Smlouvy, a že všechny oprávněné faktury řádně a včas uhradí.

VII. STAVENIŠTĚ

1. Stavenišťem se rozumí Objednatelem vymezený prostor, který slouží pro provádění díla dle této Smlouvy. Zařízením staveniště se rozumí dočasné objekty, zařízení a jiné movité věci, které po dobu provádění díla slouží provozním, sociálním, hygienickým a výrobním potřebám Zhotovitele při plnění této Smlouvy a jsou umístěny v prostoru staveniště.
2. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště ve lhůtách dle čl. IV. odst. 2 této Smlouvy, pokud nebude písemně dojednáno jinak. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
3. Ode dne převzetí staveniště nese Zhotovitel odpovědnost za všechny škody na prováděném díle až do doby jeho dokončení a předání Objednateli.
4. Objednatel poskytne Zhotoviteli bezúplatně elektrickou energii a vodu pro účely plnění díla a umožní využívání určených sociálních zařízení jeho pracovníkům.
5. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění.

6. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a východ ze staveniště. Za provoz na staveništi odpovídá Zhotovitel.
7. Zhotovitel si zajistí v potřebném rozsahu povolení záboru veřejných ploch, zařízení staveniště a nese veškeré případné poplatky, a po ukončení prací jeho likvidaci na vlastní náklady.
8. Po odstranění vad a nedodělků je Zhotovitel povinen vyklidit staveniště do 7 kalendářních dnů ode dne, kdy objednatel písemně potvrdí u jednotlivých etap díla jejich odstranění v zápise o odstranění vad a nedodělků.
9. Zhotovitel je povinen zabezpečit na staveništi identifikační tabuli v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o Zhotoviteli, Objednateli a osobách vykonávajících funkci technického a autorského dozoru. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či identifikační tabule (např. subdodavatelů) lze na staveništi umístit výhradně a pouze se souhlasem Objednatele.
10. Bude-li třeba s ohledem na předmět plnění díla, projedná Zhotovitel před zahájením prací přepravní trasy staveništní dopravy s příslušným silničním správním úřadem a zajistí na svůj náklad vydání Dopravně inženýrského rozhodnutí (DIR) a opatření (DIO) včetně související inženýrské činnosti.
11. Objednatel požaduje pro svislý transport sutí a dalšího materiálu použití bezprašné technologie a průběžnou likvidaci těchto odpadů.
12. Před předáním díla Objednateli bude Zhotovitelem proveden závěrečný čistý úklid (vysátí průmyslovým vysavačem, vytření omyvatelných podlah, mytí oken, dveří, zařizovacích předmětů apod.) tak, aby mohl Objednatel okamžikem převzetí díla převzaté prostory užívat obvyklým způsobem.
13. Zhotovitel je povinen zahájit v průběhu provádění díla úklidové práce nejpozději do 1 hodiny po upozornění Objednatelem na nedodržení povinnosti provádění úklidu. V případě, že Zhotovitel nezahájí ve výše stanovené lhůtě úklidové práce, bude Objednatelem objednána externí úklidová firma, která na náklady Zhotovitele provede úklid staveniště a jeho okolí dotčeného stavbou (platí pro jeden každý zjištěný případ). Náklady na takto provedený úklid je povinen uhradit Zhotovitel, a to na základě daňového dokladu vystaveného Objednatelem se splatností 14 dnů od jeho doručení.

VIII. **DODACÍ PODMÍNKY**

1. Závazek Zhotovitele vyplývající z této Smlouvy je splněn provedením a předáním díla dle čl. II, ve lhůtě dle čl. IV. odst. 1, při dodržení dodacích podmínek uvedených v čl. VIII., vyúčtováním ceny díla dle čl. V. a VI. a dodržením podmínek záruky a záručních podmínek dle čl. XIV. této Smlouvy.
2. Závazek Objednatele vyplývající z této Smlouvy je splněn předáním staveniště Zhotoviteli ve lhůtě uvedené v čl. IV. odst. 2, poskytnutím nutné součinnosti Zhotoviteli dle čl. XI., převzetím dokončeného díla (nebrání-li tomu vadné plnění ze strany Zhotovitele), zaplacením ceny dle čl. V při dodržení platebních podmínek uvedených v čl. VI. této Smlouvy.
3. Zhotovitel provede dílo v souladu s předpisy a normami platnými v České republice v době uzavření této Smlouvy, vztahujícími se k předmětu plnění této Smlouvy.

4. Vady a nedodělky díla bránící, nebo ztěžující používání díla k účelu, ke kterému je určeno, je důvodem k nepřevzetí díla. V zápise o nepřevzetí díla bude uveden soupis vad a nedodělků, včetně termínů jejich odstranění.
5. Odstranění vad a nedodělků zjištěných při převímce díla zajistí zhotovitel nejpozději do 14 dnů po zapsání vad a nedodělků do protokolu o předání a převzetí díla, nebude-li zástupci obou smluvních stran písemně domluveno jinak. Smluvní strany se dohodly, že pokud zhotovitel uvedený závazek nedodrží, má objednatel právo na smluvní pokutu. Neodstraní-li zhotovitel vady a nedodělky zjištěné při převímce díla ve stanoveném termínu ani po písemné upomínce, je objednatel oprávněn pověřit jejich odstraněním třetí stranu. Náklady na odstranění vad a nedodělků zjištěných při převímce díla nese zhotovitel. S tímto vyslovuje zhotovitel podpisem smlouvy svůj souhlas.
6. Zhotovitel je povinen zúčastnit se kolaudačního řízení díla, přičemž zjištěné závady způsobené jeho vadným plněním je povinen bezplatně odstranit ve lhůtách stanovených v zápise z kolaudačního řízení.
7. Odpovědnost za škody na díle přecházejí na Objednatele po podpisu předávacího protokolu. Po úspěšném kolaudačním řízení má Objednatel právo používat dílo obvyklým způsobem. Vlastnické právo k provedenému dílu přechází na Objednatele po zaplacení poslední oprávněné faktury.
8. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze ověřené materiály a technologie v souladu s ustanovením § 156 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů.
9. Zhotovitel je povinen dodržovat podmínky stavebního povolení včetně odvolávek na podmínky ostatních souvisejících nadřízených orgánů.
10. Předávání a přebírání díla bude provedeno v místě provádění díla písemným protokolem podepsaným zmocněnci pro věcná jednání obou Smluvních stran.
11. Součástí předávaného díla je i dokumentace uvedená v čl. XIII. této Smlouvy.
12. Zhotovitel vyzve Objednatele k převzetí řádně dokončeného díla písemně nejméně 10 dní před navrženým termínem předání a převzetí díla. Objednatel navržený termín předání a převzetí Zhotoviteli potvrdí, nebo mu oznámí jiný termín předání a převzetí, který nebude později než 10 dnů od Zhotovitelem navrženého termínu předání a převzetí díla.
13. Před převzetím díla objednatel je Zhotovitel povinen umožnit objednateli provedení kontroly funkce všech částí plnění bez jakýchkoliv překážek a ve věcném a časovém rozsahu, který určí objednatel, zejména kontrolu systémů zabezpečujících vnitřní pohodu v dokončené stavbě (např. systémy zdravotní techniky, vytápění, měření a regulace, silnoproudé elektroinstalace, všech systémů slaboproudé elektroinstalace apod.). Zhotovitel je povinen se kontroly funkce všech částí plnění aktivně zúčastnit a v průběhu kontroly přijímat taková opatření, která umožní kontrolu dokončit. Objednatel je oprávněn kdykoliv kontrolu plnění funkce jednotlivých částí plnění přerušit, pokud zjistí, že kontrolovaná část plnění není zcela dokončena včetně všech vazeb na ostatní části plnění, nebo její kontrolu nelze provést. Zhotovitel je povinen v nejméně pětidenním předstihu před zahájením kontroly funkce jednotlivých částí plnění předat objednateli úplné podklady obsahující údaje o všech funkcích takové části plnění, o všech vazbách do jiných částí plnění, o prvotním nastavení všech funkcí a vazeb a o způsobu jejich ovládání.
14. Zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatelů tak, jako by dílo prováděl sám.
15. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých subdodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli z této Smlouvy. Objednatel si vyhrazuje právo kontroly subdodavatelských smluv, a to prostřednictvím zmocněnce pro věcná jednání Objednatele.

16. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zmocněnce pro věcná jednání Objednatele ke kontrole všech prací, které budou dalším postupem zakryty, nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to zápisem ve stavebním deníku 5 kalendářních dnů předem, nebo výjimečně faxem, nebo e-mailem 3 kalendářní dny před zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatele tyto práce, které byly zakryty, nebo se staly nepřístupnými, na své náklady odkrýt a zase zakrýt.
17. Zhotovitel zajistí provádění díla především svými zaměstnanci. Provedení jednotlivých prací či dodávek je Zhotovitel oprávněn zajistit třetí osobou jakožto svým subdodavatelem pouze v intencích seznamu subdodavatelů vč. rozsahu plnění zajišťovaného jejich prostřednictvím, předloženého v rámci nabídky na veřejnou zakázku. Veškeré odborné práce musí vykonávat pouze osoby mající k nim příslušná oprávnění a kvalifikaci.
18. Objednatel je ve smyslu § 2599 odst. 2 občanského zákoníku postupně vlastníkem Zhotovovaného díla. Zhotovitel nese do předání předmětu Smlouvy objednateli veškerou odpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k zabudování, nebo k jeho výstavbě a zajišťovaných Zhotovitelem, jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám. Zhotovitel je oprávněn zabudovat, či použít pro realizaci díla pouze materiál a součásti, jejichž je vlastníkem, a které nejsou zatíženy právem třetí osoby, nebo osob, jinak odpovídá Objednateli za takto vzniklou škodu.
19. Zmocněnec pro věcná jednání Objednatele je oprávněn projednávat se Zhotovitelem dodatky a změny projektu, které nemění náklady stavebního objektu, neprodlužují lhůtu výstavby a nezhoršují parametry stavby. Tyto dodatky a změny budou zaznamenány ve stavebním deníku a podepsány zmocněnci pro věcná jednání obou smluvních stran. Ostatní dodatky a změny projektu jsou předmětem dodatků k této Smlouvě.

IX. STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s přílohou č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ode dne převzetí staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění Smlouvy.
2. Zápisy do stavebního deníku provádí stavbyvedoucí (čl. XI. odst. 17 Smlouvy), zabezpečující odborné vedení provádění díla, týž den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Do stavebního deníku mohou provádět potřebné záznamy pouze osoby oprávněné. Za Objednatele může provádět zápisy do stavebního deníku zmocněnec pro věcná jednání ve funkci technického dozoru Objednatele, přičemž tento si ponechává v průběhu stavby druhou kopii, kterou si se Zhotovitelem vymění za originál v době ukončení vedení stavebního deníku, tj. při dokončení stavby, popřípadě odstranění vad a nedodělků zjištěných při kontrolní prohlídce stavby.
3. Nesouhlasí-li zmocněnec pro věcná jednání Objednatele, nebo Zhotovitele se zápisem ve stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne seznámení s tímto zápisem.
4. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu Smlouvy, ani nezakládají nárok na změnu Smlouvy.
5. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavební deník byl denně po celou pracovní dobu k dispozici na staveništi, a dále je povinen jej na vyzvání předložit Objednateli ke kontrole a k provádění zápisů.

X. ZMĚNY V PRŮBĚHU PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Ke zvýšení objemů prací nad rozsah sjednaný v této Smlouvě může dojít jen v případě dodatečných požadavků Objednatele, nebo v případě, že při zhotovování díla vyvstane nutnost provést práce, které nebylo možno objektivně předvídat. Uvedenými změnami se rozumí především tyto skutečnosti:
 - a) změny množství nutných prací oproti projektové dokumentaci na základě dodatečných požadavků Objednatele,
 - b) změny standardu materiálů na základě dodatečných požadavků Objednatele oproti specifikaci dle projektové dokumentace,
 - c) dodatečné stavební práce v souladu s § 198 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
2. Změna objemu prací (zvýšení, případně snížení) musí být oznámena zmocněnci pro věcná jednání Objednatele a věcně zaznamenána ve stavebním deníku. Dále tato změna musí mít formu dodatku ke Smlouvě.
3. V případech, kdy požadavky Objednatele vzhledem ke své povaze, nebo rozsahu vyžadují povolení změny díla před jeho dokončením, nastávají právní účinky dohody Smluvních stran o takové změně až po nabytí právní moci rozhodnutí o změně, vydaného příslušným stavebním úřadem.
4. Ocenění prací nad rozsah sjednaný v této Smlouvě bude provedeno na základě:
 - a) jednotkových cen, uvedených v položkovém rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy,
 - b) nejsou-li jednotkové ceny obsaženy ve výše uvedeném výkazu rozpočtu, bude použito jednotkových cen tvořených programem URS pro cenovou úroveň v době provádění prací, specifikace budou oceněny cenami jejich dodavatelů; k těmto cenám může být připočtena nejvýše osmiprocentní přírážka, zahrnující dopravné a pořizovací přírážku.
5. Jestliže byly práce nad rozsah sjednaný v této Smlouvě vyvolány nezbytnými opravami vad prací, nevzniká Zhotoviteli nárok na jejich úhradu.
6. Objednatel si vyhrazuje právo omezit rozsah zakázky dle čl. II. v případě, že se v průběhu realizace díla prokáže, že některé stavební práce, specifikované v oceněném výkazu výměr, nejsou pro dokončení a provoz díla nezbytné, nebo z důvodu nutnosti zajištění úspory pro financování jiných prací, které Zhotovitel nemohl předvídat, a jsou nutné pro řádné dokončení a bezpečný provoz díla.
7. V případě, že některé práce sjednané touto Smlouvou nebudou Zhotovitelem provedeny, bude o jejich cenu snížena celková cena díla na základě dodatku ke Smlouvě. Nedílnou součástí dodatku bude příloha obsahující specifikaci neprovedených položek.

XI. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE A ZHOTOVITELE

1. Objednatel pro Zhotovitele zajistí k řádnému provádění díla uvolnění všech pracovních ploch, kde bude prováděno dílo uvedené v čl. II. této Smlouvy a odstranění překážek, které by bránily v přístupu k těmto plochám, a to do 15. 1. 2024 a určí napojovací body vody (spotřeba cca l/sec.) a el. energie (příkon cca ...kW);
2. Zhotovitel poučí své pracovníky o dodržování obecně platných předpisů v oblasti BOZP a požární ochrany. Tyto předpisy jsou pracovníci Zhotovitele povinni dodržovat po dobu pobytu v objektu Objednatele. Za bezpečnost a ochranu zdraví a dodržování předpisů PO na svém pracovišti u svých pracovníků odpovídá Zhotovitel.

3. Zhotovitel se zavazuje postupovat při provádění díla tak, aby neohrozil bezpečnost zaměstnanců Objednatele a minimalizoval veškeré negativní vlivy vyplývající z provádění díla. Jedná se hlavně o povinnost Zhotovitele udržovat pořádek v místě provádění díla a místech souvisejících s dílem.
4. Pracovníci Zhotovitele jsou oprávněni vstupovat pouze do těch prostorů v objektu Objednatele, které budou dohodnuty mezi zmocněnci pro věcná jednání obou Smluvních stran.
5. Zhotovitel po seznámení se s místem provádění díla a projektovou dokumentací prohlašuje, že dílo je realizovatelné dle předloženého projektu a upřesnění uvedených v čl. III. Smlouvy. Objednatel bere na vědomí, že toto prohlášení neplatí, vyskytnou-li se při provádění díla (rekonstrukci) skryté skutečnosti nepředvídatelné při zpracování projektové dokumentace.
6. Nejpozději při podpisu této Smlouvy předá Objednatel Zhotoviteli stavební povolení k prováděnému dílu včetně 1 paré "Projektů pro provedení stavby".
7. Před započítím díla, nejpozději při předání a převzetí staveniště, předloží Zhotovitel Objednateli seznam jeho pracovníků, kteří budou vstupovat do objektu Objednatele. Seznam bude průběžně aktualizován.
8. Svařovací práce ohlásí Zhotovitel min. 1 den předem Koordinátorovi BOZP a PO, který vystaví Příkaz ke svařování. Požární dohled při svařovacích pracích i po jejich skončení zabezpečí Zhotovitel.
9. Po ukončení pracovní doby zajistí Zhotovitel staveniště dle podmínek a požadavků Objednatele.
10. Po dobu realizace díla budou Smluvní strany koordinovat součinnost min. 1x týdně na kontrolních dnech stavby, které se stanoví na každé úterý od 09:00 hodin.
11. Zmocněnec pro věcná jednání Objednatele, je oprávněn kontrolovat dodržování schválené projektové dokumentace, kvalitu prováděných prací, dodržování pracovních postupů a činnost Zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí zápis do stavebního deníku. Zmocněnec pro věcná jednání Objednatele ve funkci technického dozoru, uvedený v záhlaví této Smlouvy, je oprávněn dát pracovníkům Zhotovitele příkaz přerušit práce, je-li ohrožena bezpečnost, nebo provádění díla, život, nebo zdraví pracovníků Zhotovitele, nebo hrozí-li jiné vážné škody. Kvalitu prováděných prací je Objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další fyzické či právnické osoby, s níž má uzavřenou příslušnou smlouvu. O této skutečnosti informuje Zhotovitele.
12. Zhotovitel se zavazuje respektovat podmínky provádění stavby uvedené v zadávací dokumentaci a v rozhodnutích a opatřeních správních úřadů a dotčených organizací. Zhotovitel se zavazuje k dodržování technologických postupů a pracovních postupů dle standardů.
13. Zmocněnec pro věcná jednání Zhotovitele je povinen spolupracovat se Zmocněncem pro věcná jednání Objednatele ve funkci technického dozoru Objednatele a odpovědným projektantem vykonávajícím autorský dozor.
14. Zhotovitel je povinen bez zbytečného prodlení upozornit Objednatele na případnou nesprávnost jím dodaných pokynů, technického řešení či překážky omezující plynulost provádění díla, nebo znemožňující provedení díla vždy písemnou formou.
15. Zmocněnec pro věcná jednání Objednatele, ve funkci technického dozoru Objednatele je oprávněn požadovat po zmocněnci pro věcná jednání Zhotovitele kopie dokumentů dokladující věcnou opodstatněnost fakturace.
16. Objednatel na vyžádání předá Zhotoviteli plnou moc k zastupování stavebníka (Objednatele) pro jednání o povolení záboru veřejného prostranství.

17. Pro řízení stavby Zhotovitel určí odpovědné osoby řídící průběh prací:
- a) Stavbyvedoucí – Ing. Petr Chobotský – tato osoba musí splňovat následující:
 - výborná znalost českého jazyka slovem i písmem
 - úplné vysokoškolské, nebo středoškolské (s maturitou) vzdělání stavebního směru
 - praxi v oblasti stavebních prací minimálně 5 let
 - zkušenosti s realizací minimálně 3 staveb obdobného charakteru jako je předmět této smlouvy
 - osvědčení o autorizaci v oboru pozemní stavby
 - b) Zástupce stavbyvedoucího – Ing. Tomáš Kiefer – tato osoba musí splňovat následující:
 - výborná znalost českého jazyka slovem i písmem;
 - úplné středoškolské (s výučním listem, nebo maturitou) vzdělání stavebního směru
 - praxi v oblasti stavebních prací minimálně 3 roky
 - zkušenosti s realizací minimálně 3 staveb obdobného charakteru jako je předmět této smlouvy
18. V případě, že dojde ke změně stavbyvedoucího, nebo jeho zástupce, je Zhotovitel povinen o této skutečnosti písemně informovat Objednatele. Zhotovitel odpovídá za to, že nové osoby budou mít požadovanou kvalifikaci. V případě, že Objednatel zjistí, že se na realizaci díla nepodílí výše uvedené osoby, je Objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu za každý zjištěný případ porušení. Dojde-li k porušení tohoto ustanovení opakovaně, bude to považováno za hrubé porušení smlouvy se všemi důsledky z toho vyplývajícími.
19. Objednatel pro spolupráci se Zhotovitelem na stavbě bude delegovat „Koordinátora BOZP a PO“, jehož pokyny v této oblasti budou pro Zhotovitele závazné.
20. Zhotovitel se zavazuje v rámci realizace díla a ceny za dílo zajistit veškerou inženýrskou a projektovou činnost nutnou k realizaci kompletního funkčního díla včetně, veškeré přípravné práce, související průzkumy, podrobné zaměření dotčených částí objektu, zpracování nutných realizačních a dílenských výkresů, zpracování technologických postupů montážních prací a ostatních potřebných detailů, vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla včetně všech profesí, kompletní dokladovou část ve třech vyhotoveních, předání dotčených chodníků a komunikací Technické správě komunikací hl. m. Prahy (TSK) včetně zajištění písemného souhlasu Technické správy komunikací hl. m. Prahy (TSK) s kolaudací, zajištění podkladů pro předávací řízení, kolaudační řízení dokončené stavby a součinnost při předávacím řízení a kolaudačním řízení.

XII. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

1. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění díla Objednateli, nebo třetím osobám v plném rozsahu. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli, nebo jiným subjektům zejména opomenutím, nedbalostí, nebo neplněním podmínek této Smlouvy, právních předpisů, ČSN či jiných norem a předpisů vztahujících se k dílu, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, nebo uhradit, není-li odstranění škody možné.
2. Na Objednatele přechází nebezpečí škody na realizovaném díle převzetím díla.
3. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu platnosti Smlouvy sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou v souvislosti s výkonem podnikatelské činnosti, a to s limitem pojistného plnění nejméně 5 mil. Kč.

XIII. **DOKUMENTACE DÍLA**

1. Pokud závazné předpisy, či závazné části českých státních norem stanoví provedení zkoušek osvědčujících vlastností díla, nebo jeho části, musí Zhotovitel tyto zkoušky provést před dokončením díla.
2. Protokoly či jiné doklady osvědčující provedení zkoušek uvedených v odst. 1 tohoto článku jsou nedílnou součástí díla a Zhotovitel je povinen je předat Objednateli ve lhůtě stanovené v čl. IV. odst. 1 této Smlouvy.
3. Jedná se zejména o tyto dokumenty:
 - a) protokol o těsnosti vnitřní kanalizace;
 - b) protokol o tlakové zkoušce vodovodní instalace;
 - c) zprávu o výchozí revizi el. zařízení dle ČSN 343800;
 - d) doklad o provozní zkoušce VZT;
 - e) atesty, nebo obdobné certifikáty, že pro dílo byly použity pouze ověřené výrobky a technologie ve smyslu § 49 zak. č. 50/1976 Sb. ve znění pozdějších zákonů;
 - f) zápis o topné a tlakové zkoušce ÚT;
 - g) protokol o zaškolení obsluhy VZT;
 - h) doklad o měření umělého osvětlení;
 - i) platné doklady prokazující splnění podmínek požárně bezpečnostního řešení stavby;
 - j) doklad o recyklaci odpadu ze stavební činnosti, případně doklad o uložení nezpracované suti na skládku;
 - k) další případné doklady požadované stavebním úřadem;apod, to vše v českém jazyce.

XIV. **ZÁRUKA, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY**

1. Zhotovitel poskytuje záruky na dílo co do odpovídajícího rozsahu a bezvadné kvality technického řešení díla v délce trvání **120 měsíců** od data kompletního a řádného předání a převzetí díla.
2. Zhotovitel odpovídá za řádné a kvalitní provedení předmětu plnění uvedeného v čl. II této Smlouvy, spočívající v použití materiálů odpovídajících příslušné technické normě, a za řádné a odborné provedení díla v souladu se standardem odpovídajícímu obvyklé současné technické úrovni. Dále je odpovědný i za všechny specifické vlastnosti předmětu plnění této Smlouvy.
3. Vadou se rozumí odchylka od kvalitativních podmínek, rozsahu, vlastností či parametrů díla, nebo jeho části, stanovených touto Smlouvou, nebo technickými normami či jinými obecně závaznými právními předpisy. Zhotovitel odpovídá za vady zjevné, skryté i právní, které má dílo v době jeho předání Objednateli, a dále za ty, které se na díle vyskytnou v záruční době uvedené v bodu 1. tohoto článku.
4. Objednatel má právo vyžadovat odstranění závady kdykoliv během záruční doby.
5. Oznámení o závadách může být učiněno jakoukoliv formou včetně telefonického; v tomto případě následně potvrzeného písemnou formou.
6. Zhotovitel je povinen do 5 pracovních dnů od oznámení závady Objednatelům zahájit odstraňování nahlášených závad, a to na svůj náklad.
7. Pokud Zhotovitel neodstraní oznámené závady včas a řádně, má Objednatel právo závady odstranit sám, nebo je dát odstranit; v obou případech na náklad Zhotovitele.

8. Všechny případy svépomoci uvedené v tomto článku nenaruší žádná jiná práva plynoucí Objednateli ze záruky.
9. Na vady, které Zhotovitel opravil, nebo vyměnil podle záruky, se vztahuje záruka, jejíž podmínky, pokud jde o trvání a rozsah, budou v plném souladu s ustanovením tohoto článku. Záruční lhůta se počítá znova ode dne převzetí opravy, nebo výměny.
10. Vedle práv Objednatele stanovených v tomto článku, má Objednatel právo uplatňovat i nárok na náhradu případných škod vzniklých v záruční době a souvisejících s předmětem plnění této Smlouvy, vzniklých v důsledku vadného plnění ze strany Zhotovitele.
11. Zhotovitel neodpovídá za závady na díle způsobené živelnou pohromou, nebo neodborným použitím, nebo zásahem ze strany Objednatele, nebo třetí osoby.

XV. SANKCE

1. Bude-li Zhotovitel v prodlení s plněním lhůt předání díla dle čl. IV. odst. 1 této Smlouvy vzniká Objednateli právo na smluvní pokutu ve výši 0,2 % ceny uvedené v článku V. odst. 1 Smlouvy díla za každý den prodlení.
2. Jestliže Zhotovitel nevyklidí a nepředá prostory poskytnuté mu Objednatelem ve lhůtě stanovené v čl. IV. odst. 8 této Smlouvy, vznikne Objednateli právo na smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy deset tisíc korun českých) za každý den prodlení.
3. Za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků v termínech stanovených v předávacích protokolech, nebo kolaudačním rozhodnutí, nebo nezačínání odstraňování závad ve lhůtě uvedené v čl. VII. odst. 5 této Smlouvy uhradí Zhotovitel Objednateli sankci ve výši 10.000, Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každou vadu a den prodlení.
4. V případě prodlení Objednatele s placením faktur, vzniká Zhotoviteli právo na úrok z prodlení v zákonné výši.
5. Poruší-li smluvní strana povinnost mlčenlivosti dle čl. XVIII. odst. 7 vzniká straně oprávněné právo na smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč (slovy: sto tisíc korun českých) za každé takové porušení.
6. Za porušení povinnosti mít po celou dobu platnosti smlouvy sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu dle čl. XII. odst. 3. této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč (slovy: jedno sto tisíc korun českých).
7. Povinnost zaplatit:
 - a) smluvní pokutu dle odst. 3, 4, 5 tohoto článku vzniká Zhotoviteli do 15-ti kalendářních dnů od doručení výzvy Objednatele Zhotoviteli k zaplacení smluvní pokuty - sankce, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
 - b) úrok z prodlení dle odst. 6 tohoto článku vzniká Objednateli do 10 kalendářních dnů od výzvy a vyčíslení částky Zhotovitelem.
8. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo poškozené smluvní strany domáhat se náhrady škody či újmy, která jí vznikla porušením smluvní povinnosti, které se smluvní pokuta týká, v plné výši, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu. Uhrazená výše smluvních pokut se do výše náhrady škody či újmy nezapočítává.

XVI. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Od této Smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud prokazatelně zjistí podstatné porušení této Smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od Smlouvy nastávají dnem následujícím po písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
2. Podstatným porušením této Smlouvy se rozumí zejména:
 - a) prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení a předání díla dle čl. IV. odst. 1 této Smlouvy delším než 21 kalendářních dnů z viny na straně Zhotovitele,
 - b) provádění prací v rozporu s projektovou dokumentací,
 - c) pokud Zhotovitel neplní povinnost mít sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu podle čl. XII. odst. 3,
 - d) pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou za cenu díla o více než 30 dní po lhůtě splatnosti,
 - e) pokud jedna ze smluvních stran poruší povinnost mlčenlivosti dle čl. XVIII. odst. 7,
 - f) vstoupí-li Zhotovitel do insolvenčního řízení, nebo je-li na jeho majetek vyhlášen konkurz.
3. Pokud před dokončením díla dojde k odstoupení od Smlouvy, provede nezávislý znalecký subjekt ocenění soupisů provedených prací směrnými cenami URS proti zaplaceným částkám a na základě tohoto ocenění bude provedeno vzájemné finanční vyrovnání.
3. Dojde-li k odstoupení od Smlouvy, je Zhotovitel povinen učinit taková opatření, aby zabránil vzniku škod na díle, majetku Objednatele i třetích osob a aby zabránil vzniku újmy na zdraví osob. Dojde-li k odstoupení od Smlouvy z důvodů na straně Objednatele, provede Zhotovitel tato opatření na náklady Objednatele.

Článek XVII. KONTAKTNÍ SPOJENÍ

1. Jakékoliv oznámení, žádost, požadavek souhlas, nebo jiná komunikace, předpokládané, nebo povolené touto Smlouvou bude mít písemnou formu a bude doručeno druhé smluvní straně osobně, nebo e-mailem, nebo doporučeným dopisem zmocněným zástupcům smluvních stran na následující adresy:

Objednatel: **Česká republika - Ministerstvo průmyslu a obchodu**
Se sídlem: Na Františku 32, 110 15 Praha 1
k rukám: Ing. Jan Benátský
tel: 224 852 112
e-mail: benatsky@mpo.cz

Zhotovitel: **ABP HOLDING a.s.**
Se sídlem: Thámová 21/34, 186 00 Praha 8
k rukám: Josef Matys
tel.: 721 772 164
e-mail: matys@abpholding.cz

s výhradou, že každá ze smluvních stran může změnit svoji adresu pro příjem takovéto komunikace i zmocněnce pro věcná jednání. Takovouto změnu smluvní strana oznámí druhé smluvní straně písemně doporučeným dopisem. Veškerá korespondence bude značena souvislou číselnou řadou.

2. Smluvní strany dále tímto dohodly, že ve věcných záležitostech souvisejících s plněním předmětu Smlouvy, s výjimkou ujednání smluvních, budou podepisovat písemnosti za smluvní strany zmocněnci pro věcná jednání, jimiž jsou:
za Objednatele: Ing. Jan Benátský
za Zhotovitele: Josef Matys
3. Zmocněnec pro věcná jednání za stranu objednatele plní funkci technického dozoru investora.
4. Jakékoli oznámení doručené osobně bude účinné a závazné ode dne předání, nebo doručení e-mailem a jakékoli oznámení doručené poštou bude účinné od následujícího pracovního dne po dni doručení poštou.
5. Dopis zasláný doporučeně se považuje za doručený při opakovaném marném pokusu o doručení poštou dnem, kdy byl uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl.

XVIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu Smlouvy.
2. Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této Smlouvy, na třetí osobu.
3. Smlouvu lze měnit, nebo doplňovat pouze písemnými dodatky takto označovanými a číslovanými vzestupnou řadou po dohodě Smluvních stran, podepsanými oprávněnými zástupci Smluvních stran na jedné listině. Jiná ujednání jsou neplatná.
4. Vztahy mezi Smluvními stranami výslovně neupravené, nebo upravená pouze částečně touto Smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů a předpisů souvisejících.
5. Jakékoli spory vzniklé ve spojení se Smlouvou, jejími přílohami a dalšími ujednáními Smluvních stran, rovněž ve vztahu k jejich uzavření a platnosti, jakož i právům a povinnostem Smluvních stran se Smluvní strany zavazují řešit dohodou. Pokud však takové řešení nebude možné, sjednávají Smluvní strany, že příslušným k řešení uvedených sporů bude věcně příslušný soud v České republice.
6. Pokud nějaká lhůta, ujednání, podmínka, nebo ustanovení této Smlouvy budou prohlášeny nějakým soudem za neplatné, nulové či nevymahatelné, zůstane zbytek ustanovení této Smlouvy v plné platnosti a účinnosti a nebude v žádném ohledu ovlivněn, narušen, nebo zneplatněn; a strany se zavazují, že takové neplatné či nevymahatelné ustanovení nahradí jiným smluvním ujednáním ve smyslu této Smlouvy, které bude platné, účinné a vymahatelné.
7. Obě smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost ve věcech souvisejících s vytvořením a obsahem této smlouvy. Zavazují se, že zachovají jako důvěrné informace a zprávy týkající se vlastní spolupráce, pokud by jejich zveřejnění mohlo poškodit druhou smluvní stranu. Povinnost poskytovat informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, není dotčena.
8. Smluvní strany přebírají riziko změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.

9. Zhotovitel je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je konečný příjemce dotace státního rozpočtu na financování díla.
10. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním plného znění této Smlouvy včetně jejích příloh v registru smluv podle zákona o registru smluv a rovněž na profilu Objednatele, případně i na dalších místech, kde tak stanoví právní předpis. Uveřejnění Smlouvy prostřednictvím registru smluv zajistí Objednatel.
11. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
12. Tato Smlouva se pořizuje ve čtyřech výtiscích s platností originálu, z nichž dva výtisky obdrží Objednatel a dva výtisky Zhotovitel.
13. Po přečtení této Smlouvy účastníci prohlašují, že byla sepsána na základě jejich vážné a svobodné vůle, nebyla sepsána v tísní, jejímu obsahu rozumí a na důkaz svého souhlasu s jejím obsahem připojují své vlastnoruční podpisy.
14. Přílohy, které jsou nedílnou součástí této Smlouvy:
 - Příloha č. 1 - položkový rozpočet.
 - Příloha č. 2 - harmonogram postupu prací vč. uzlových bodů a určení jednotlivých etap díla
 - Příloha č. 3 - projektová dokumentace na CD nosiči

V Praze dne: 21. 12. 2023

V Praze dne 21. 12. 2023

Objednatel:

Zhotovitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0297

Stavba: Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

KSO:
Místo: Na Františku 1039/32, Praha

CC-CZ:
Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel:
Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ABP HOLDING a.s.

IČ: 15268446
DIČ: CZ15268446

Projektant:
Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
František Klus | klus.frantisek@gmail.com

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				7 890 772,88
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	7 890 772,88		1 657 062,30
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		9 547 835,18
-------------------	----------	------------	--	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0297

Stavba: Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum:

23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant:

Ing. arch. David Balajka |
balajka@bljk.cz

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel:

František Klus |
klus.frantisek@gmail.com

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

7 890 772,88

9 547 835,18

00	Vedlejší rozpočtové náklady	690 000,00	834 900,00
01	Architektonické stavební řešení	3 112 162,60	3 765 716,75
02	Vytápění	338 982,00	410 168,22
03	Slaboproud	298 863,28	361 624,57
04	Vybavení interiéru	3 144 112,00	3 804 375,52
05	Silnoproud	306 653,00	371 050,13

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

00 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

CC-CZ:

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ABP HOLDING a.s.

IČ:

15268446

DIČ:

CZ15268446

Projektant:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus | klus.frantisek@gmail.com

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			690 000,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	690 000,00	21,00%	144 900,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	834 900,00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

00 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail
.com

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

690 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	690 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	48 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	125 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	18 000,00
VRN5 - Finanční náklady	82 000,00
VRN6 - Územní vlivy	108 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	159 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	66 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	80 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

00 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail
.com

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

Náklady soupisu celkem

690 000,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				690 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				4 000,00	
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	...	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN2		Příprava staveniště				48 000,00	
2	K	020001000	Příprava staveniště	...	1,000	48 000,00	48 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				125 000,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	125 000,00	125 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				18 000,00	
4	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN5		Finanční náklady				82 000,00	
5	K	050001000	Finanční náklady	...	1,000	82 000,00	82 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN6		Územní vlivy				108 000,00	
6	K	060001000	Územní vlivy	...	1,000	108 000,00	108 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN7		Provozní vlivy				159 000,00	
7	K	070001000	Provozní vlivy	...	1,000	159 000,00	159 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				66 000,00	
8	K	080001000	Další náklady na pracovníky	...	1,000	66 000,00	66 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN9		Ostatní náklady				80 000,00	
9	K	090001000	Ostatní náklady	...	1,000	80 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

01 - Architektonické stavební řešení

KSO:

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

CC-CZ:

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ABP HOLDING a.s.

IČ:

15268446

DIČ:

CZ15268446

Projektant:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus | klus.frantisek@gmail.com

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 112 162,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 112 162,60	21,00%	653 554,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 765 716,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

01 - Architektonické stavební řešení

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail
.com

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 112 162,60

HSV - Práce a dodávky HSV	472 694,55
3 - Svislé a kompletní konstrukce	136 078,68
4 - Vodorovné konstrukce	76 499,39
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	81 982,05
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	111 952,00
997 - Přesun sutě	57 875,00
998 - Přesun hmot	8 307,43
PSV - Práce a dodávky PSV	2 639 468,05
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	2 415,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	1 791,00
724 - Strojní vybavení	31 638,70
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	1 750,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	382 812,00
762 - Konstrukce tesařské	25 037,76
763 - Konstrukce suché výstavby	119 453,49
766 - Konstrukce truhlářské	616 045,25
767 - Konstrukce zámečnické	116 660,44
772 - Podlahy z kamene	1 182 672,00
775 - Podlahy skládané	80 717,84
776 - Podlahy povlakové	23 933,85
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	1 341,51
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	53 199,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

01 - Architektonické stavební řešení

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail.com

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

Náklady soupisu celkem

3 112 162,60

D HSV Práce a dodávky HSV 472 694,55

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 136 078,68

1	K	317944323	Válcované nosníky č. 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	1,394	59 700,00	83 221,80	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------	----------------

VV "dle statiky (IPE 120, 200, 220)

VV 1,1166 1,117

VV 0,2766 0,277

VV Součet 1,394

2	K	342244311	Příčka zvukově izolační pevnosti P15 z broušených cihel na tenkovrstvou maltu tloušťky 115 mm	m2	38,570	1 130,00	43 584,10	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

VV "dozdívky mezi nosníky

VV 0,3*(5,26+2,495) 2,327

VV "u ocel. schodiště

VV 3,1*(0,95+3,265) 13,067

VV 4,41*5,43 23,946

VV -0,9*2,25 -2,025

VV "dozdívka pro kamenný obklad

VV 0,25*5,02 1,255

VV Součet 38,570

3	K	342244311R	Příplatek za provázání zdiva se stávajícími konstrukcemi	m2	37,315	248,50	9 272,78	
---	---	------------	--	----	--------	--------	----------	--

VV "dozdívky mezi nosníky

VV 0,3*(5,26+2,495) 2,327

VV "u ocel. schodiště

VV 3,1*(0,95+3,265) 13,067

VV 4,41*5,43 23,946

VV -0,9*2,25 -2,025

VV Součet 37,315

D 4 Vodorovné konstrukce 76 499,39

4	K	411322424	Stropy trámové nebo kazetové ze ŽB tř. C 25/30	m3	3,500	7 450,00	26 075,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

VV "dle statiky

VV 3,5 3,500

VV Součet 3,500

5	K	411323434	Škořepiny nebo klenby ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,200	7 450,00	1 490,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV "dle statiky

VV "žebra

VV 0,1 0,100

VV 0,1 0,100

VV Součet 0,200

6	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	8,000	590,00	4 720,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

VV "bednění stropů - místy dle potřeby

VV 8 8,000

VV Součet 8,000

7	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	8,000	143,00	1 144,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

VV "bednění stropů - místy dle potřeby

VV 8 8,000

VV Součet 8,000

8	K	411353101	Zřízení bednění stropů klenbových tvaru válce tl přes 5 do 25 cm	m2	4,000	756,00	3 024,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

VV "dle statiky

VV "žebra

VV 2 2,000

VV 2 2,000

VV Součet 4,000

9	K	411353102	Odstranění bednění stropů klenbových tvaru válce tl přes 5 do 25 cm	m2	4,000	171,00	684,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

VV "dle statiky

VV "žebra

VV 2 2,000

VV 2 2,000

VV Součet 4,000

10	K	411354204	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 40 mm plech lesklý tl 0,88 mm	m2	40,910	669,00	27 368,79	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

VV "dle statiky - přepočten na m2 (0,2897/0,00708)

VV 40,91 40,910

VV Součet 40,910

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	8,000	218,00	1 744,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"bednění stropů - místy dle potřeby					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
12	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	8,000	66,20	529,60	CS ÚRS 2021 02
	VV		"bednění stropů - místy dle potřeby					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
13	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,262	36 000,00	9 432,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle statiky					
	VV		0,2617		0,262			
	VV		Součet		0,262			
14	K	411362821	Výztuž kleneb betonářskou ocelí 10 505	t	0,008	36 000,00	288,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle statiky					
	VV		0,0076		0,008			
	VV		Součet		0,008			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				81 982,05	
15	K	611311133	Potažení vnitřních kleneb nebo skořepin vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	3,900	242,00	943,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		"klenba bouraného otvoru, žebra					
	VV		0,7*3		2,100			
	VV		0,3*2*3		1,800			
	VV		Součet		3,900			
16	K	611321113	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních kleneb nebo skořepin nanášená ručně	m2	3,900	302,00	1 177,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		"klenba bouraného otvoru, žebra					
	VV		0,7*3		2,100			
	VV		0,3*2*3		1,800			
	VV		Součet		3,900			
17	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	69,976	182,00	12 735,63	CS ÚRS 2021 02
	VV		"u ocel. schodiště					
	VV		3,1*(0,95+3,265)*2		26,133			
	VV		4,41*5,43*2		47,893			
	VV		-0,9*2,25*2		-4,050			
	VV		Součet		69,976			
18	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	69,976	258,00	18 053,81	CS ÚRS 2021 02
	VV		"u ocel. schodiště					
	VV		3,1*(0,95+3,265)*2		26,133			
	VV		4,41*5,43*2		47,893			
	VV		-0,9*2,25*2		-4,050			
	VV		Součet		69,976			
19	K	613311131	Potažení vnitřních pilířů nebo sloupů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	5,600	270,00	1 512,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"ostění bouraného otvoru					
	VV		0,7*2*4		5,600			
	VV		Součet		5,600			
20	K	613321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	5,600	323,00	1 808,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		"ostění bouraného otvoru					
	VV		0,7*2*4		5,600			
	VV		Součet		5,600			
21	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	343,400	24,40	8 378,96	CS ÚRS 2021 02
	VV		"zakrytí podlah dle tab.					
	VV		171,7*2		343,400			
	VV		Součet		343,400			
22	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	100,000	49,00	4 900,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"obalení stávajících konstrukcí ponechaných na místě (odhad)					
	VV		100		100,000			
	VV		Součet		100,000			
23	K	619991021	Oblepení rámu a keramických soklů lepící páskou	m	300,000	6,36	1 908,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"olepení rámu při malování a napojení omítky (odhad)					
	VV		300		300,000			
	VV		Součet		300,000			
24	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	89,570	225,00	20 153,25	CS ÚRS 2021 02
	VV		"začištění v 1.PP po provedení stropu					
	VV		5,26*4		21,040			
	VV		2,495*6		14,970			
	VV		"začištění po bourání přiček					
	VV		2*5,43		10,860			
	VV		4*3,42		13,680			
	VV		"začištění po obvodu bouraného otvoru (omítka ostění vypočtena nová)					
	VV		4*6		24,000			
	VV		"u dozdivky pro obklad					
	VV		5,02		5,020			
	VV		Součet		89,570			
25	K	6199R	Náklady na dodávku a montáž lišt při provádění omítek dle PD	kus	1,000	4 200,00	4 200,00	
26	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	150,000	41,40	6 210,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"zakrytí stávajících oken a dveří, místy oprava zakrytí, průchody z folie aj. (odhad)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		150		150,000			
	VV		Součet		150,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				111 952,00	
27	K	946111114	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	2 710,00	5 420,00	CS ÚRS 2021 02
28	K	946111214	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v do 4,5 m za první a ZKD den použití	kus	13,000	358,00	4 654,00	CS ÚRS 2021 02
29	K	946111814	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	1 740,00	3 480,00	CS ÚRS 2021 02
30	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	300,000	65,20	19 560,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"lešení pomocné pro osazení stropu, podhledy, malby aj.					
	VV		100*3		300,000			
	VV		Součet		300,000			
31	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	201,800	167,00	33 700,60	CS ÚRS 2021 02
	VV		"po provedení prací					
	VV		30,1+171,7		201,800			
	VV		Součet		201,800			
32	K	952902601	Čištění budov vysátí prachu z trámů	m2	50,000	26,10	1 305,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"úklid prachu členitých míst					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
33	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	50,000	16,70	835,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"úklid prachu z parapetů aj.					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
34	K	953962112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 80 mm do zdiva z plných cihel s vyvrtáním otvoru	kus	16,000	47,90	766,40	CS ÚRS 2021 02
35	K	953962113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 80 mm do zdiva z plných cihel s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	62,80	251,20	CS ÚRS 2021 02
36	K	953965117	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 190 mm	kus	16,000	66,10	1 057,60	CS ÚRS 2021 02
37	K	953965122	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 220 mm	kus	4,000	97,00	388,00	CS ÚRS 2021 02
38	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	44,896	150,00	6 734,40	CS ÚRS 2021 02
	VV		"stávající příčky v patře					
	VV		3,42*2*5,43		37,141			
	VV		"ve sklepe					
	VV		1*(5,26+2,495)		7,755			
	VV		Součet		44,896			
39	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	9,400	922,00	8 666,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle statiky					
	VV		9,2		9,200			
	VV		0,2		0,200			
	VV		Součet		9,400			
40	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	0,300	5 950,00	1 785,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle statiky					
	VV		0,3		0,300			
	VV		Součet		0,300			
41	K	963051213	Bourání ŽB stropů žebrových s viditelnými trámy	m3	3,400	5 120,00	17 408,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle statiky					
	VV		3,4		3,400			
	VV		Součet		3,400			
42	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm	m	9,900	600,00	5 940,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle statiky					
	VV		9,9		9,900			
	VV		Součet		9,900			
D 997			Přesun sutě				57 875,00	
43	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	50,000	420,00	21 000,00	CS ÚRS 2021 02
44	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	950,000	12,50	11 875,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dalších 19 km					
	VV		50*19		950,000			
	VV		Součet		950,000			
45	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	50,000	220,00	11 000,00	CS ÚRS 2021 02
46	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04 (Praha)	t	50,000	280,00	14 000,00	CS ÚRS 2021 02
D 998			Přesun hmot				8 307,43	
47	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	22,392	371,00	8 307,43	CS ÚRS 2021 02
D PSV			Práce a dodávky PSV				2 639 468,05	
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				2 415,00	
48	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	3,000	561,00	1 683,00	CS ÚRS 2021 02
49	K	RDR	Sekání drážky pro rozvody k novému dřezu viz. výkres bourání	m	3,000	244,00	732,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod					1 791,00
50	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20x2,8 mm	m	3,000	383,00	1 149,00	CS ÚRS 2021 02
51	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR DN 20	kus	2,000	321,00	642,00	CS ÚRS 2021 02
D 724			Strojní vybavení					31 638,70
52	K	V/1	Hasicí přístroj 34A 183B - viz část PBR stavby, dle výpisu v PD	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	
53	K	V/2	Čistící zóna v zádveři, dle výpisu v PD	kus	3,000	9 650,00	28 950,00	
54	K	998724201	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	%	314,500	0,60	188,70	CS ÚRS 2021 02
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty					1 750,00
55	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	1,000	1 020,00	1 020,00	CS ÚRS 2021 02
56	K	725829111	Montáž baterie stojánkové dřezové G 1/2"	kus	1,000	263,00	263,00	CS ÚRS 2021 02
57	K	725869218	Montáž zápachových uzávěrek U-sifonů	kus	1,000	184,00	184,00	CS ÚRS 2021 02
58	M	55161116	uzávěrka zápachová dřezová s kulovým kloubem DN 50	kus	1,000	283,00	283,00	CS ÚRS 2021 02
D 742			Elektroinstalace - slaboproud					382 812,00
59	K	998742201	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 6 m	%	3 800,000	0,74	2 812,00	CS ÚRS 2021 02
60	K	B/1	sestava vstupních turniketů, dle výpisu v PD	kus	1,000	380 000,00	380 000,00	
D 762			Konstrukce tesařské					25 037,76
61	K	762511222R	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 12 mm nebroušených na pero a drážku lepených (pozdější rozebrání)	m2	45,800	520,00	23 816,00	
	VV		"ochrana podlahy při bourání 1.PP 30,8		30,800			
	VV		"ostatní ochrana dle potřeby odhad 15		15,000			
	VV		Součet		45,800			
62	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	238,160	5,13	1 221,76	CS ÚRS 2021 02
D 763			Konstrukce suché výstavby					119 453,49
63	K	763131484	SDK podhled desky 2xDFH2 15 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 60	m2	30,100	1 120,00	33 712,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"použití desek dle PBR					
	VV		"podhled 1.PP 30,1		30,100			
	VV		Součet		30,100			
64	K	763131484R	Oprava a doplnění podhledu po bourání příček (případně nahrazení podhledu)	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
65	K	763131822	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kčí z ocelových profilů opláštění dvojité	m2	30,800	90,00	2 772,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle tab 30,8		30,800			
	VV		Součet		30,800			
66	K	763131822BET	Demontáž betonového zavěšeného podhledu	m2	30,800	350,00	10 780,00	
	VV		"dle tab 30,8		30,800			
	VV		Součet		30,800			
67	K	763164636	SDK obklad kčí tvaru U š do 1,2 m desky 1xDF 15	m	61,650	980,00	60 417,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle výpisu 1,4*3		4,200			
	VV		5,4*4		21,600			
	VV		5,55*3		16,650			
	VV		1,5*1		1,500			
	VV		2,25*3		6,750			
	VV		5,4*1		5,400			
	VV		5,55*1		5,550			
	VV		Součet		61,650			
68	K	S/N	Zákryt instalací v podatelně (m.č.143) komplet viz. detail v PD, dodávka a montáž	kus	1,000	5 600,00	5 600,00	
69	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartónové konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 177,810	1,42	1 672,49	CS ÚRS 2021 02
D 766			Konstrukce truhlářské					616 045,25
70	K	D/1	dveře označení D/1, dle výpisu v PD	kus	1,000	54 200,00	54 200,00	
71	K	O/1	Pevné interiérové prosklení, před stávajícími historickými dveřmi, dle výpisu v PD	kus	1,000	148 500,00	148 500,00	
72	K	T/1	Horní kryt dveřní clony, dle výpisu v PD	kus	1,000	49 000,00	49 000,00	
73	K	T/2	Nová výplň kazety deštění v zádveři s mřížkami pro dveřní clonu, dle výpisu v PD	kus	1,000	46 000,00	46 000,00	
74	K	T/3	Rozšířený parapet okna s krytem topení, dle výpisu v PD	kus	2,000	52 000,00	104 000,00	
75	K	T/4	Rozšířený parapet okna, dle výpisu v PD	kus	3,000	28 120,00	84 360,00	
76	K	T/5	Demontáž, renovace a montáž východního deštění dveří s dveřní clonou, doplnění jedné horní kazety, dle výpisu v PD	kus	1,000	36 500,00	36 500,00	
77	K	N1	Odstranění vnějšího krytu dveřní clony, odstranění dveřní clony, odstranění vnitřního krytu dveřní clony, začistění	kus	1,000	4 800,00	4 800,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	N2	Nosná konstrukce schodiště pro uložení podlahy dle PD	kus	1,000	62 000,00	62 000,00	
79	K	N3	Odstranění podlahových krytin, koberec, PVC, rozebrání parket pro další použití	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	
80	K	N4	Odstranění obkladu za původními umyvadly	kus	3,000	120,00	360,00	
81	K	N5	Odstranění podlahového elektroinstalačního kanálu	kus	1,000	2 600,00	2 600,00	
82	K	N6	Odstranění víka podlahové krabice	kus	2,000	150,00	300,00	
83	K	N7	Odstranění turniketů	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
84	K	N8	Odstranění dřevěného recepčního pultu	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
85	K	N9	Odstranění technologie dveřní clony a jejího připojení	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
86	K	N10	Odstranění čistící rohože	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
87	K	N12	Podepření stávající podlahy při jejím bourání viz. statická část	kus	1,000	9 500,00	9 500,00	
88	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	6 115,200	0,74	4 525,25	CS ÚRS 2021 02
D 767			Konstrukce zámečnické				116 660,44	
89	K	767995111R	Dodávka a montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	373,100	115,00	42 906,50	
	VV		"dle statiky - schody					
	VV		280,1		280,100			
	VV		56		56,000			
	VV		"výztuž volného konce příčky UPE 120 dl. 3000mm					
	VV		37		37,000			
	VV		Součet		373,100			
90	K	Z/1	Nástěnné madlo schodiště, dle výpisu v PD	kus	2,000	22 400,00	44 800,00	
91	K	Z/2	Nástěnné madlo schodiště, dle výpisu v PD	kus	1,000	23 100,00	23 100,00	
92	K	Z/3	Nové víko protahovací podlahové elektroinstalační krabice, dle výpisu v PD	kus	2,000	2 150,00	4 300,00	
93	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 151,065	1,35	1 553,94	CS ÚRS 2021 02
D 772			Podlahy z kamene				1 182 672,00	
94	K	K/1	Žulové masivní schodiště	kus	1,000	580 000,00	580 000,00	
95	K	K/2	Nová mramorová dlažba veřejné části podatelny tl. 20mm, dle výpisu v PD	kus	1,000	320 000,00	320 000,00	
96	K	K/3	Nový kamenný obklad stěn veřejné části podatelny, dle výpisu v PD	kus	1,000	118 000,00	118 000,00	
97	K	K/4	Restaurování původní dlažby vstupní haly (95m2), dle výpisu v PD	kus	1,000	68 000,00	68 000,00	
98	K	K/5	Restaurování kamenného obkladu stěn vstupní haly cca 17,5 m2, dle výpisu v PD	kus	1,000	26 000,00	26 000,00	
99	K	K/6	Doplnění chybějícího kamenného obkladu stěny, dle výpisu v PD (použit obklad z bourání)	kus	1,000	34 000,00	34 000,00	
100	K	998772201	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	%	11 460,000	3,20	36 672,00	CS ÚRS 2021 02
D 775			Podlahy skládané				80 717,84	
101	K	775141111	Vyrovnání podkladu skládaných podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	48,200	445,00	21 449,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kanceláře					
	VV		48,2		48,200			
	VV		Součet		48,200			
102	K	775141111R	Adhézní můstek pod nivelační stěrku	m2	48,200	156,00	7 519,20	
	VV		"kanceláře					
	VV		48,2		48,200			
	VV		Součet		48,200			
103	K	775511411R	Přeskládání podlahy z vlysů lepených dle PD vč. lišt	m2	48,200	480,00	23 136,00	
	VV		"kanceláře					
	VV		48,2		48,200			
	VV		Součet		48,200			
104	K	775591919	Oprava podlah dřevěných - broušení celkové včetně tmelení	m2	48,200	234,00	11 278,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kanceláře					
	VV		48,2		48,200			
	VV		Součet		48,200			
105	K	775591920	Oprava podlah dřevěných - vysátí povrchu	m2	144,600	4,15	600,09	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kanceláře					
	VV		48,2*3		144,600			
	VV		Součet		144,600			
106	K	775591921	Oprava podlah dřevěných - základní lak	m2	48,200	180,00	8 676,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kanceláře					
	VV		48,2		48,200			
	VV		Součet		48,200			
107	K	775591922	Oprava podlah dřevěných - vrchní lak pro běžnou zátěž	m2	48,200	114,00	5 494,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kanceláře					
	VV		48,2		48,200			
	VV		Součet		48,200			
108	K	775591926	Oprava podlah dřevěných - mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	48,200	33,50	1 614,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kanceláře					
	VV		48,2		48,200			
	VV		Součet		48,200			
109	K	998775201	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 6 m	%	797,686	1,19	949,25	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 776			Podlahy povlakové	23 933,85				
110	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	11,922	360,00	4 291,92	CS ÚRS 2021 02
	VV		"podatelna koberec					
	VV		2,83*5,25		14,858			
	VV		-0,95*6*0,29		-1,653			
	VV		-0,95*1,35		-1,283			
	VV		Součet		11,922			
111	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	13,205	236,00	3 116,38	CS ÚRS 2021 02
	VV		"podatelna koberec					
	VV		2,83*5,25		14,858			
	VV		-0,95*6*0,29		-1,653			
	VV		Součet		13,205			
112	M	69751061	koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 400g/m2, zátěž 33, útlum 21dB, hořlavost Bfl S1	m2	19,476	517,00	10 069,09	CS ÚRS 2021 02
	VV		"podatelna koberec					
	VV		2,83*5,25		14,858			
	VV		-0,95*6*0,29		-1,653			
	VV		"schody					
	VV		3		3,000			
	VV		"navíc					
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		17,705			
	VV		17,705*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		19,476			
113	K	776211111R	Náklady na dopravu a montáž lišt (přechod, schody, sokle)	m2	13,205	356,00	4 700,98	
	VV		"podatelna koberec					
	VV		2,83*5,25		14,858			
	VV		-0,95*6*0,29		-1,653			
	VV		Součet		13,205			
114	K	776311111	Montáž textilních podlahovin na schodišťové stupně stupnice do 300 mm	m	4,750	135,00	641,25	CS ÚRS 2021 02
	VV		"stupnice					
	VV		5*0,95		4,750			
	VV		Součet		4,750			
115	K	776311211	Montáž textilních podlahovin na schodišťové stupně podstupnice výšky do 200 mm	m	5,700	180,00	1 026,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"podstupnice					
	VV		6*0,95		5,700			
	VV		Součet		5,700			
116	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	238,456	0,37	88,23	CS ÚRS 2021 02
D 782			Dokončovací práce - obklady z kamene	1 341,51				
117	K	782133811	Demontáž obkladů stěn z kamene k dalšímu použití z tvrdých kamenů kladených do malty	m2	6,250	210,00	1 312,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		"demontáž obkladu u bouraného otvoru					
	VV		2,5*2,5		6,250			
	VV		Součet		6,250			
118	K	998782201	Přesun hmot procentní pro obklady kamenné v objektech v do 6 m	%	13,125	2,21	29,01	CS ÚRS 2021 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety	53 199,21				
119	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	267,806	6,22	1 665,75	CS ÚRS 2021 02
	VV		"nové omítky					
	VV		"klenba bouraného otvoru, žebra					
	VV		0,7*3		2,100			
	VV		0,3*2*3		1,800			
	VV		"u ocel. schodiště					
	VV		3,1*(0,95+3,265)*2		26,133			
	VV		4,41*5,43*2		47,893			
	VV		-0,9*2,25*2		-4,050			
	VV		"ostění bouraného otvoru					
	VV		0,7*2*4		5,600			
	VV		"stávající omítky					
	VV		"kanceláře a podatelna					
	VV		3,5*(2*8,2+2*5,5)		95,900			
	VV		4,5*(2*5,02+2*5,25)		92,430			
	VV		Součet		267,806			
120	K	784161001	Ěmelení spar a rohů šířky do 3 mm akrylátovým ěmelem v místnostech v do 3,80 m	m	120,000	24,70	2 964,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"odhad					
	VV		120		120,000			
	VV		Součet		120,000			
121	K	784161311	Lokální vyrovnání podkladu disperzní stěrkou pl přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech v do 3,80 m	kus	30,000	66,60	1 998,00	CS ÚRS 2021 02
122	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	267,806	19,90	5 329,34	CS ÚRS 2021 02
	VV		"nové omítky					
	VV		"klenba bouraného otvoru, žebra					
	VV		0,7*3		2,100			
	VV		0,3*2*3		1,800			
	VV		"u ocel. schodiště					
	VV		3,1*(0,95+3,265)*2		26,133			
	VV		4,41*5,43*2		47,893			
	VV		-0,9*2,25*2		-4,050			
	VV		"ostění bouraného otvoru					
	VV		0,7*2*4		5,600			
	VV		"stávající omítky					
	VV		"kanceláře a podatelna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,5*(2*8,2+2*5,5)		95,900			
	VV		4,5*(2*5,02+2*5,25)		92,430			
	VV		Součet		267,806			
123	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	267,806	10,00	2 678,06	CS ÚRS 2021 02
	VV		"nové omítky					
	VV		"klenba bouraného otvoru, žebra					
	VV		0,7*3		2,100			
	VV		0,3*2*3		1,800			
	VV		"u ocel. schodiště					
	VV		3,1*(0,95+3,265)*2		26,133			
	VV		4,41*5,43*2		47,893			
	VV		-0,9*2,25*2		-4,050			
	VV		"ostění bouraného otvoru					
	VV		0,7*2*4		5,600			
	VV		"stávající omítky					
	VV		"kanceláře a podatelna					
	VV		3,5*(2*8,2+2*5,5)		95,900			
	VV		4,5*(2*5,02+2*5,25)		92,430			
	VV		Součet		267,806			
124	K	784221011	Jednonásobné bílé malby ze směsí za sucha středně ošetrůvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	803,418	48,00	38 564,06	CS ÚRS 2021 02
	VV		"malba 3x					
	VV		267,806*3		803,418			
	VV		Součet		803,418			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

02 - Vytápění

KSO:

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

CC-CZ:

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ABP HOLDING a.s.

IČ:

15268446

DIČ:

CZ15268446

Projektant:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus | klus.frantisek@gmail.com

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

338 982,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	338 982,00	21,00%	71 186,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

410 168,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

02 - Vytápění

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail
.com

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

338 982,00

UT_1 - VYTÁPĚNÍ RECEPCE

338 982,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

02 - Vytápění

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail.com

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

Náklady soupisu celkem

338 982,00

D UT_1

VYTÁPĚNÍ RECEPCE

338 982,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	UT_1.1	Dveřní vzduchová clona se speciálním opláštěním, určená k zabudování do dřevěného obložení. Sání z prostoru nad obložením památkově chráněného vstupu, výfuk ve spodní části, výška zavěšení 2,2 metru. Clona vybavená plynule regulovatelnými úspornými EC vent	kpl	1,000	164 560,00	164 560,00	
2	K	UT_1.2	Dvoutrubkový fancoil o tepelném výkonu 4,32 kW při teplotním spádu 45/40°C, rozměr maximální 1325x576x126 mm, bez opláštění, bez vaničky	ks	2,000	32 004,00	64 008,00	
3	K	UT_1.3	Oběhové čerpadlo elektronicky plynule řízené dimenze 25, max. výtlační výška 6 metrů, max hltnost 9 m3/h	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
4	K	UT_1.4	Oběhové čerpadlo elektronicky řízené nastavitelné dimenze 25, max. výtlační výška 6 metrů, max hltnost 9 m3/h	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
5	K	UT_1.5	Trojcestný směšovací ventil Kvs 4 m3/h, vnitřní závit. + Regulátor konstantní teploty včetně teplotního čidla a zdroje	kpl	1,000	4 890,00	4 890,00	
6	K	UT_1.6	Kulový kohout 3/4"	ks	4,000	560,00	2 240,00	
7	K	UT_1.7	Kulový kohout 1"	ks	6,000	1 480,00	8 880,00	
8	K	UT_1.8	Vypouštěcí kohout se zátkou 1/2"	ks	1,000	452,00	452,00	
9	K	UT_1.9	Zpětná klapka 1"	ks	2,000	329,00	658,00	
10	K	UT_1.10	Flexi hadice - s kolenem, 3/4" MF (19 x 26), 100 cm	ks	4,000	295,00	1 180,00	
11	K	UT_1.11	trubka ocelová lisovaná 28x1,5 včetně fitinek a šroubení	m	90,000	324,00	29 160,00	
12	K	UT_1.12	izolace - pouzdra z minerální vlny s Al polepem + Al páska	m	120,000	120,00	14 400,00	
13	K	UT_1.13	Teploměr 0-100°C + jímka + nátrubek	ks	2,000	487,00	974,00	
14	K	UT_1.14	Spojovací svařovací, těsnící a závěsný materiál, konzole, pevné body	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	
15	K	UT_1.15	Požárně těsnící tmel na kovové potrubí - tuba 300 ml	ks	4,000	1 120,00	4 480,00	
16	K	UT_1.16	Popisné štítky a šipky na potrubí	kpl	1,000	400,00	400,00	
17	K	UT_1.17	Tlaková a dilatační zkouška	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
18	K	UT_1.18	Demontáž stávající clony, části potrubních rozvodů ÚT, směšovacího okruhu, stávajících otopných těles, vše včetně zaslepení dále funkčních rozvodů ÚT.	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
19	K	UT_1.19	Montáž, šéfmontáž a přeprava hmot	kpl	1,000	21 000,00	21 000,00	
20	K	UT_1.20	Požární dozor po práci s plamenem	kpl	1,000	500,00	500,00	
21	K	UT_1.21	Sekání drážek, otvorů a zednické zapravení rozvodů ÚT	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

03 - Slaboproud

KSO:

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

CC-CZ:

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ABP HOLDING a.s.

IČ:

15268446

DIČ:

CZ15268446

Projektant:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus | klus.frantisek@gmail.com

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				298 863,28
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	298 863,28	21,00%	62 761,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	361 624,57
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

03 - Slaboproud

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail
.com

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

298 863,28

1.1 - Telefonní a datové rozvody	93 522,00
1.2 - Zvonek	3 643,60
1.3 - ACS - přístupový systém - turnikety	24 267,68
1.4 - EPS - elektronický požární systém - Honeywell ESSER	85 460,00
1.5 - MR - místní rozhlas - Honeywell Variodin	66 670,00
1.9 - SLA - ostatní položky	25 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

03 - Slaboproud

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail.com

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

Náklady soupisu celkem

298 863,28

D		1.1	Telefonní a datové rozvody	93 522,00				
1	K	1.1.1	Datová zásuvka 2x RJ-45, Cat6, komplet včetně instalační krabičky,	ks	14,000	480,00	6 720,00	
2	K	1.1.2	Datová zásuvka optická, komplet včetně instalační krabičky	ks	4,000	560,00	2 240,00	
3	K	1.1.3	Kabel FTP Cat6a	m	780,000	34,00	26 520,00	
4	K	1.1.4	Optický 4-mi vláknový kabel, singlemode	m	110,000	39,00	4 290,00	
5	K	1.1.5	Ohebná elektroinstalační trubka IPCN 25 Æ 25 pro trukování do betonu a betonových podlah, s vysokou mechanickou pevností 750N, pro kabeláž TEL, DAT	m	320,000	44,00	14 080,00	
6	K	1.1.6	Vkládací PVC lišta 70x60, včetně uchycení	m	36,000	65,00	2 340,00	
7	K	1.1.7	Krabice KU 68 se šroubky (s možností instalace i do sádkartonu)	ks	30,000	156,00	4 680,00	
8	K	1.1.8	Krabice KU 68 s víčkem (s možností instalace i do sádkartonu)	ks	10,000	338,00	3 380,00	
9	K	1.1.9	Slaboproudý Rack 12U 600x600x9000, oceloplechový, prosklené zamykací dveře, včetně ventilační jednotky, průchodky pro kabely, napájecí lišty 3x230V, funkční komplet	ks	1,000	3 580,00	3 580,00	
10	K	1.1.10	Patch panel 24 portů Cat6a, do 19" racku	ks	2,000	348,00	696,00	
11	K	1.1.11	Vyvazovací panel do 19" racku	ks	2,000	356,00	712,00	
12	K	1.1.12	Patch kabel Cat6a, 2m	ks	28,000	79,00	2 212,00	
13	K	1.1.13	Optický patch kabel MM, 2m	ks	6,000	1 280,00	7 680,00	
14	K	1.1.14	Zářezová spojka metalické kabeláže, včetně krabičky	ks	10,000	1 320,00	13 200,00	
15	K	1.1.15	spojka optického kabelu, včetně krabičky	ks	6,000	157,00	942,00	
16	K	1.1.16	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000	250,00	250,00	

D		1.2	Zvonek	5000 3 643,60				
17	K	1.2.1	Zvonkové tlačítko	ks	1,000	68,00	68,00	
18	K	1.2.2	Zvonek	kpl	1,000	2 560,00	2 560,00	
19	K	1.2.3	Zvonkový zdroj, včetně krabičky.	kpl	1,000	36,00	36,00	
20	K	1.2.4	Kabel CYKY-O 2x1,5 (propojení napájecího zdroje se zvonkovým tlačítkem a zvonekem)	m	12,000	55,10	661,20	
21	K	1.2.5	Ohebná elektroinstalační trubka IPCN 25 Æ 25 pro trukování do betonu a betonových podlah, s vysokou mechanickou pevností 750N,	m	5,000	52,60	263,00	
22	K	1.2.6	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000	55,40	55,40	

D		1.3	ACS - přístupový systém - turnikety	64,3 24 267,68				
23	K	1.3.1	Instalace a propojení čteček karet do turniketu, podél vybraného přístupového systému v samostatném projektu investora	ks	8,000	20,96	167,68	
24	K	1.3.2	Propojení turniketu do přístupového systému vybraného investorem v samostatném projektu	ks	4,000	185,00	740,00	
25	K	1.3.3	Kabel FTP Cat6a	m	540,000	34,00	18 360,00	
26	K	1.3.4	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	

D		1.4	EPS - elektronický požární systém - Honeywell ESSER	7500 85 460,00				
27	K	1.4.1	Vstupně / výstupní jednotka pro doplnění do ústředny se 4-mi výstupy na ovládání turniketů, pro ústřednu Honeywell ESSER	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
28	K	1.4.2	Kabel J-H(ST)H 1x2x0,8	m	120,000	32,00	3 840,00	
29	K	1.4.3	Kabel PRAFLAGUARD 2x2x0,8 P30-R b2ca-s1-d0	m	140,000	88,00	12 320,00	
30	K	1.4.4	Kabelové přichytky se zachováním funkce při požáru, pro dva kabely pr. 7-12mm, včetně turbo šroubu do betonu	ks	40,000	56,00	2 240,00	
31	K	1.4.5	Kabelové přichytky se zachováním funkce při požáru, skupinová , včetně turbo šroubu do betonu	ks	120,000	88,00	10 560,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	1.4.6	Dočasné odpojení a zakrytí/demontáž stávajících čidel z ústředny	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
33	K	1.4.7	Zpětné nastavení ústředny a instalace odpojených čidel	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
34	K	1.4.8	Celková revize EPS systému	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
35	K	1.4.9	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00	

D 1.5 MR - místní rozhlas - Honeywell Variodin 3500 66 670,00

36	K	1.5.1	úprava ústředny v průběhu stavebních prací	kpl	1,000	7 300,00	7 300,00	
37	K	1.5.2	Demontáž reproduktorů v upravovaných prostorech	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
38	K	1.5.3	Zpětná instalace reproduktorů v upravovaných prostorech	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	
39	K	1.5.4	Kabel 2x1,5RE 1-CSKH-V180 P30-R	m	50,000	139,00	6 950,00	
40	K	1.5.5	Ohebná elektroinstalační trubka IPCN 16 Æ 16 pro truhování do betonu a betonových podlah, s vysokou mechanickou pevností 750N	m	30,000	14,00	420,00	
41	K	1.5.6	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00	

D 1.9 SLA - ostatní položky 25 300,00

42	K	1.9.1	Technická příprava	kpl	1,000	500,00	500,00	
43	K	1.9.3	Požární ucpávky - 0,1m3	kpl	1,000	3 800,00	3 800,00	
44	K	1.9.6	Připomocné práce (sekání drážek a prostupů, vrtání v betonových stěnách, atd.)	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
45	K	1.9.8	Pracovní pomůcky a náčiní (pomocný materiál, atd.)	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
46	K	1.9.9	Pronájem lešení, pracční plošiny	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
47	K	1.9.10	Uvedení do provozu, odzkoušení, naprogramování, předání uživateli, poučení obsluhy, instruktážní návody, atd.	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
48	K	1.9.11	Revize	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
49	K	1.9.12	Zkušební provoz, provozní knihy	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
50	K	1.9.13	Doprava materiálu	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
51	K	1.9.14	Odvoz odpadu	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
52	K	1.9.17	Dodavatelská dokumentace, včetně schémat zapojení	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
53	K	1.9.18	Projekt pro kolaudační řízení, zachycující změny a odlišnosti oproti dokumentaci ke stavebnímu povolení	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
54	K	1.9.19	Dokumentace skutečného provedení, 4.paré + CD s digitální formou	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
55	K	1.9.20	Autorský dozor	ks	1,000	500,00	500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

04 - Vybavení interiéru

KSO:

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

CC-CZ:

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ABP HOLDING a.s.

IČ:

15268446

DIČ:

CZ15268446

Projektant:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus | klus.frantisek@gmail.com

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 144 112,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 144 112,00	21,00%	660 263,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 804 375,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

04 - Vybavení interiéru

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail
.com

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 144 112,00

Označení - Výrobek

3 144 112,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

04 - Vybavení interiéru

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail
.com

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

Náklady soupisu celkem

3 144 112,00

D	Označení	Výrobek					3 144 112,00	
1	K	IT/1	recepční pult včetně kamenného obkladu a horních pracovních desek, LED osvětlení pracovní desky a elektronicky zamykaných schránek na klíče, dodávka + montáž, viz schéma		1,000	895 000,00	895 000,00	
2	K	IT/2	pult podatelny včetně kamenného čela a horních pracovních desek a LED osvětlení pracovní desky, dodávka + montáž, viz schéma		1,000	275 000,00	275 000,00	
3	K	IT/3	obklad stěny za podatelnou, dodávka + montáž, viz schéma		1,000	172 000,00	172 000,00	
4	K	IT/4	skříň na tiskárnu a dokumenty ve veřejné podatelně, dodávka + montáž, viz schéma		1,000	67 000,00	67 000,00	
5	K	IT/5	sestava skříň podatelně včetně dveří, modulu kuchyňky s pracovní deskou z umělého kamene, dřezu, baterie a integrovaného osvětlení pracovní desky, dodávka + montáž, viz schéma		1,000	478 560,00	478 560,00	
6	K	IT/6	sestava skříň podatelně, dodávka + montáž, viz schéma		1,000	197 000,00	197 000,00	
7	K	IN/1	křeslo pro návštěvníky ve vstupní hale, dodávka + montáž, viz schéma		6,000	12 800,00	76 800,00	
8	K	IN/2	konferenční stůl ve vstupní hale, dodávka + montáž, viz schéma		3,000	18 400,00	55 200,00	
9	K	IN/3	pracovní kancelářská židle, dodávka + montáž, , viz schéma		9,000	9 800,00	88 200,00	
10	K	IN/4	pracovní kancelářský stůl podatelny, dodávka + montáž, viz schéma		1,000	42 000,00	42 000,00	
11	K	IN/5	dvojitý pracovní kancelářský stůl podatelny, dodávka + montáž, viz schéma		2,000	36 800,00	73 600,00	
12	K	IN/6	úložný podstolový kontejner, dodávka + montáž, viz schéma		8,000	16 140,00	129 120,00	
13	K	IS/1	Atypické na míru vyrobené nástěnné svítidlo s nepřímým svícením, dodávka + montáž, viz schéma		4,000	39 456,00	157 824,00	
14	K	IS/2	Bodové osvětlení tří vstupních zádveří, dodávka + montáž, viz schéma		12,000	12 860,00	154 320,00	
15	K	IS/3	LED pásek pro nasvícení kleneb vstupních nadsvětlíků, dodávka + montáž, viz schéma		3,000	8 600,00	25 800,00	
16	K	IS/4	Atypické na míru vyrobené závěsné svítidlo nad pultem podatelny, dodávka + montáž, viz schéma		1,000	48 956,00	48 956,00	
17	K	IS/5	Nástěnné svítidlo na schodišti do kancelářské části podatelny, dodávka + montáž, viz schéma		2,000	42 560,00	85 120,00	
18	K	IS/5.1	Skryté osvětlení v nice dveří, dodávka + montáž, viz schéma		2,000	9 600,00	19 200,00	
19	K	IS/7	Závěsné svítidlo v podatelně, dodávka + montáž, viz schéma		6,000	14 150,00	84 900,00	
20	K	IS/8	Nepřímé osvětlení LED páskem v podatelně, dodávka + montáž, viz schéma		2,000	9 256,00	18 512,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

05 - Silnoproud

KSO:

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

CC-CZ:

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ABP HOLDING a.s.

IČ:

15268446

DIČ:

CZ15268446

Projektant:

Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

František Klus | klus.frantisek@gmail.com

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				306 653,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	306 653,00	21,00%	64 397,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	371 050,13
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

05 - Silnoproud

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail
.com

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

306 653,00

2.1 - Rozvaděče	68 500,00
2.2 - Svítidla - podle knihy svítidel	30 945,00
2.3 - Přístroje, krabice	53 341,00
2.4 - Kabely, kabelové trasy	98 867,00
2.5 - Ostatní	55 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpravy vstupního vestibulu a podatelny Ministerstva průmyslu a obchodu

Objekt:

05 - Silnoproud

Místo: Na Františku 1039/32, Praha

Datum: 23. 8. 2021

Zadavatel: Ing. arch. David Balajka | balajka@bljk.cz

Projektant: Ing. arch. David
Balajka |
balajka@bljk.cz
František Klus |

Uchazeč: ABP HOLDING a.s.

Zpracovatel: klus.frantisek@gmail.com

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

Náklady soupisu celkem

306 653,00

D		2.1	Rozvaděče	68 500,00				
1	K	2.1.1	Hlavní rozvaděč R-SV2 • plastová zapuštěná rozvodnice • š. 330, v. 250, h. 85 • vyzbrojení podle schématu	ks	1,000	38 500,00	38 500,00	
2	K	2.1.2	Dozbrojení stávajícího rozvaděče R27 • 7x jistič 10A/B/1, 6x kombinovaný jistič s nadproudovou ochranou 16A/2/B/003, 1x jistič 16A/C/1 • vyzbrojení podle schématu	ks	1,000	24 000,00	24 000,00	
3	K	2.1.3	Přepojení okruhů ve stávajícím rozvaděči R31 • úpravy na 6 okruzích	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	

D		2.2	Svítlidla - podle knihy svítidel	30 945,00				
4	K	2.2.2	Demontáž stávajících svítidel	ks	25,000	345,00	8 625,00	
5	K	2.2.3	Montáž nových / stávajících svítidel	ks	36,000	620,00	22 320,00	

D		2.3	Přístroje, krabice	53 341,00				
6	K	2.3.1	Zásuvka jednofázová jednoduchá, 230V/16A	ks	35,000	524,00	18 340,00	
7	K	2.3.2	Vypínač jednopólový, 230V/10A,	ks	2,000	338,00	676,00	
8	K	2.3.3	Vypínač sériový, 230V/10A,	ks	5,000	437,00	2 185,00	
9	K	2.3.4	Schodišťový vypínač, 230V/10A,	ks	4,000	348,00	1 392,00	
10	K	2.3.5	Dvojitý schodišťový vypínač, 230V/10A,	ks	2,000	356,00	712,00	
11	K	2.3.6	Jednorámeček,	ks	64,000	79,00	5 056,00	
12	K	2.3.7	Podlahová krabice se devíti pozicemi osazená 6x zásuvkou 230V/16A, čtyřmi datovými zásuvkami RJ45 a dvěma zásuvkami optiky, včetně krabice pro zalití do betonu a víčka pro dlažbu nebo parkety. Rozměry a typ podle stávajících	kpl	4,000	1 280,00	5 120,00	
13	K	2.3.8	uzemňovací svorka pro připojení uzemnění technologií	kpl	2,000	1 320,00	2 640,00	
14	K	2.3.9	Instalační a přístrojové krabice	ks	60,000	157,00	9 420,00	
15	K	2.3.10	Demontáž a zpětná montáž stávajících prvků	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00	
16	K	2.3.11	drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	

Poznámka k položce:

Pozn. Veškeré přístroje budou dodány včetně příslušenství (rámečky, atd.). Přesné počty jedno/výcераmečků pro přístroje je potřeba zkoordinovat s projektem interiéru.

D		2.4	Kabely, kabelové trasy	98 867,00				
17	K	2.4.1	Kabel CY 6mm, vč. Sekání v cihelném zdivu a montáže a ukončení	m	85,000	32,00	2 720,00	
18	K	2.4.2	Kabel CYKY-J 3x1,5, vč. Sekání v cihelném zdivu a montáže	m	250,000	50,00	12 500,00	
19	K	2.4.3	Kabel CYKY-O 2x1,5, vč. Sekání v cihelném zdivu a montáže	m	130,000	48,00	6 240,00	
20	K	2.4.4	Kabel CYKY-O 3x1,5, vč. Sekání v cihelném zdivu a montáže	m	66,000	52,00	3 432,00	
21	K	2.4.5	Kabel CYKY-J 3x2,5, vč. Sekání v cihelném zdivu a montáže	m	525,000	58,00	30 450,00	
22	K	2.4.6	Ohebná elektroinstalační trubka IPCN 25 Æ 25 pro tržování do betonu a betonových podlah, s vysokou mechanickou pevností 750N,	m	250,000	20,96	5 240,00	
23	K	2.4.7	Vkládací PVC lišta 70x60, včetně uchycení	m	46,000	185,00	8 510,00	
24	K	2.4.8	Parapetní žlab	m	25,000	351,00	8 775,00	
25	K	2.4.9	Demontáž stávající trasy a její ochrana v průběhu stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
26	K	2.4.10	drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	
27	K	2.4.11	Ukončení veškeré výše uvedené kabeláže	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
28	K	2.4.12	Popis a přehledné označení kabelů a vodičů (popisovací štítky)	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

Poznámka k položce:

Pozn. Veškerý nosný materiál bude dodán kompletní včetně spojek, tvarových dílů, příslušenství, upevňovacích a nosných prvků (závěsy, úhelníky, hmoždinky, šrouby, atd.)

D		2.5	Ostatní	55 000,00				
---	--	-----	---------	-----------	--	--	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	2.5.1	Požární ucpávky prostupů instalací skrz požárně dělicí konstrukce, s příslušnou požární odolností odpovídající odolnosti konstrukce, kterou prostupují - 0,1m3	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
30	K	2.5.2	Připomocné práce (sekání drážek a prostupů, vrtání v betonových stěnách, atd.)	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
31	K	2.5.3	Pracovní pomůcky a náčiní (lešení, pomocný materiál, atd.)	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
32	K	2.5.4	Uvedení do provozu, odzkoušení, naprogramování, předání uživateli, poučení obsluhy, instruktážní návody, atd.	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
33	K	2.5.5	Zkoušky a revize	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
34	K	2.5.6	Odvoz a ekologická likvidace odpadu	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
35	K	2.5.7	Doprava materiálu	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
36	K	2.5.8	Pronájem lešení a mnotážní vysokozvižné plošiny	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
37	K	2.5.9	Dodavatelská dokumentace	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
38	K	2.5.10	Projekt pro kolaudační řízení, zachycující změny a odlišnosti oproti dokumentaci ke stavebnímu povolení	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
39	K	2.5.11	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
40	K	2.5.12	Autorský dozor	ks	1,000	500,00	500,00	

