



Agendové číslo: **02998/2021/IM/8**

Identifikátor: **KUMSX0350SUF**

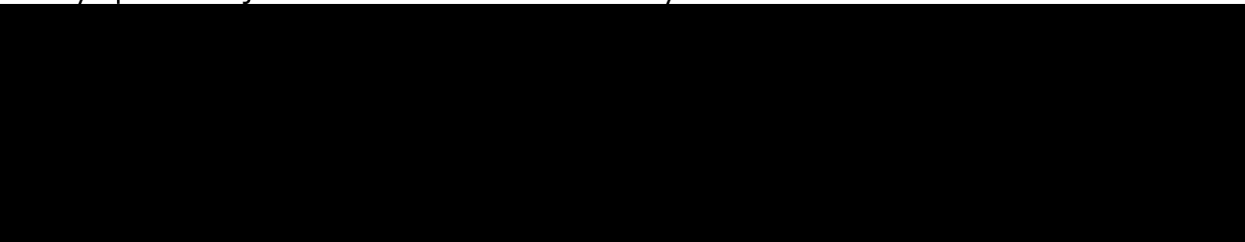
DODATEK č. 8
ke Smlouvě o dílo ev. č. 02998/2021/IM

I.
Smluvní strany

1. Moravskoslezský kraj

se sídlem: 28. října 2771/117, 702 00 Ostrava
zastoupen: Ing. Bc. Liborem Vajdou,
vedoucím odboru investičního a majetkového
IČO: 70890692
DIČ: CZ70890692
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s.
číslo účtu: 2102122518/2700

Osoby oprávněné jednat ve věcech realizace stavby:



Osoby oprávněné jednat ve věcech řízení projektu:



(dále jen „objednatel“)

2. IPS Třinec, a.s.

se sídlem: Frýdecká 225, Staré Město, 739 61 Třinec
zastoupena: Ing. Daniel Pieszka, předseda představenstva
IČO: 28618891
DIČ: CZ28618891
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Ostrava
číslo účtu: 8903781/0100

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, sp. zn. B 4287

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:



(dále jen „zhotovitel“)

II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 28. 6. 2021 Smlouvu o dílo evidenční č. 02998/2021/IM (dále jen „smlouva“) na zajištění realizace stavby „Rekonstrukce a výstavba Domova Březiny“ pro Domov Březiny, příspěvkovou organizaci (dále jen „stavba“ či „dílo“). Dne 10. 12. 2021 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 1 (ev. č. 02998/2021/IM/1), dne 30. 3. 2022 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 2 (ev. č. 02998/2021/IM/2), dne 28. 7. 2022 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 3 (ev. č. 02998/2021/IM/3), dne 21. 12. 2022 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 4 (ev. č. 02998/2021/IM/4), dne 30. 6. 2023 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 5 (ev. č. 02998/2021/IM/5), dne 28. 5. 2024 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 6 (ev. č. 02998/2021/IM/6) a dne 23. 9. 2024 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 7 (ev. č. 02998/2021/IM/7).

2. Z důvodu změn okolností vzniklých při provádění díla vyvstala potřeba změny smlouvy.

3. V průběhu realizace díla vyvstala potřeba provedení níže uvedených prací a dodávek, které nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci stavby (dále jen „DPS“) a jsou nezbytně nutné k dokončení díla (dále jen „vícepráce“):

1) Změna č. 170: Stavba 1 – Elektro, přesun zásuvek v kolizi s otopnými tělesy

Z důvodu chyby v koordinaci projektové dokumentace bylo u profese elektro a vytápění nutné v některých místnostech provést přemístění již provedených elektro zásuvek, které byly instalovány v kolizi s otopnými tělesy.

Hodnota víceprací činí 10.991,40 Kč bez DPH.

2) Změna č. 171: Stavba 1 – Doplnění měkčené PVC folie na poklop montážní jámy

Předmětem změny je doplnění volně ložené hydroizolace proti zemní vlhkosti ze svařovaných pásů měkčeného PVC tl. 1,5 mm na poklop montážní jámy (prováděné u centrální kotelny), která zabrání při deštích větším zátokům do montážní jámy. Tato hydroizolace byla přidána do stavby na doporučení projektanta. Předchozí změna projektové dokumentace v části provedení montážní jámy izolaci poklopu neřešila, viz také změna č. 6 v dodatku č. 2.

Hodnota víceprací činí 8.830,05 Kč bez DPH.

3) Změna č. 172: Stavba 1 – Příprava pro osazení venkovních čistících rohoží

Předmětem dané změny je provedení ploch z cementového potěru vyztuženého kari sítí pro osazení rámu venkovních čistících rohoží ve zpevněných plochách ze zámkové dlažby. Dané práce nejsou obsaženy v rozpočtech ani projektové dokumentaci stavby a je nutné je pro osazení čistících rohoží provést.

Hodnota víceprací činí 15.634,53 Kč bez DPH.

4) Změna č. 174: Stavba 1 – Elektro, přechodová rozvodnice pro kogeneraci

Z důvodu nedostačené koordinace projektové dokumentace mezi částmi elektro, MAR a technologickou částí vznikl revizí projektu požadavek na změnu přívodního kabelu ke kogenerační jednotce, a to za pohyblivý přívod, což si navíc vynutí doplnění rozvodnice.

Hodnota víceprací činí 20.783,43 Kč bez DPH.

Bližší specifikace víceprací je uvedena v příloze č. 2 tohoto dodatku a zápisu z technicko – dokumentační komise.

4. Zároveň se smluvní strany dohodly, že v rámci díla dle původní DPS nebudou provedeny níže uvedené práce a dodávky, které již nejsou nutné pro provedení díla (dále jen „méněpráce“):

1) Změna č. 166: Stavba 1 - Neprovádění opěrné stěny ZP2

Předmětem změny je neprovedení opěrných stěn ZP2, souvisejících schodišť a úprav přílehlých chodníků, jejichž návrh nerespektoval výškovou návaznost na okolní objekty.

Hodnota méněprací činí 218.384,67 Kč bez DPH.

2) Změna č. 167: Stavba 1 - Neprovádění geotextilie ve skladbě zpevněných ploch

Předmětem změny je neprovedení geotextilií pod podkladní vrstvou z kameniva u chodníků a pojezdových komunikací. Na doporučení geotechnika byly po dodatečně provedených zkouškách únosnosti provedeny úpravy ve skladbě těchto komunikací.

Hodnota méněprací činí 141.674,09 Kč bez DPH.

3) Změna č. 168: Stavba 1 - Revize plastových madel

Předmětem změny je neprovedení montáže hygienických madel na posuvných dveřích do místností „WC+koupelna“ u lůžkových pokojů a na otočných dveřích do „koupelen se sprchovým lůžkem“, které byly součástí projektové specifikace hygienických madel do sanitárních místností. Dveřní křídla budou vybavena dveřním kováním dodaným dodavatelem dveří dle projektové specifikace dveřních křídel a odsouhlaseného vzorkování. Hygienická madla pro dveře budou dodána uživateli Domova Březiny pro jeho potřeby v rámci areálu domova. Dále předmětem změny je neprovedení dodávky a montáže plastového madla na objektu A, které bylo navrženo v chráněné únikové cestě a dle stanoviska HZS jej není možné z tohoto materiálu provést.

Hodnota méněprací činí 47.279,72 Kč bez DPH.

4) Změna č. 169: Stavba 1 – Odpočet dveřních drzných magnetů a samozavíračů v místn. č. A1.135

Předmětem změny je neprovádění projektem navržených dveřních magnetů a samozavíračů na hliníkových výplních s ozn. PS17 a O07a v místnosti číslo A1.135, a to z důvodu nemožnosti otevření křídel na přílehlé stěny. Namísto magnetů a samozavíračů budou použity samozavírače s elektronickou aretačí.

Hodnota méněprací činí 13.506,18 Kč bez DPH.

5) Změna č. 173: Stavba 1 – Odpočet čistících rohoží u objektu SK

V objektu SK se nacházejí únikové dveře SK-PS1, které v běžném provozu domova nebudou vůbec využívány. Potřebné proto nejsou vnitřní ani vnější čistící rohože u těchto dveří, které jsou uvedené v rozpočtové části PD. Ve výkrese půdorysu předmětného podlaží nebyly tyto čistící rohože projektantem stavby zakresleny, a proto s nimi nebylo počítáno při provádění podlahových mazanin.

Hodnota méněprací činí 33.975,60 Kč bez DPH.

6) Změna č. 174: Stavba 1 – Elektro, přechodová rozvodnice pro kogeneraci

Původně navržené stavební práce budou nahrazeny pracemi uvedenými v odst. 3 bodu 4) tohoto článku dodatku.

Hodnota méněprací činí 8.743,90 Kč bez DPH.

Bližší specifikace méněprací je uvedena v příloze č. 2 tohoto dodatku a zápisu z technicko – dokumentační komise.

5. Smluvní strany se dále dohodly na záměnách některých položek díla, kdy dochází k záměně položek soupisu prací, přičemž platí, že nové položky soupisu prací představují srovnatelný druh k nahrazovaným položkám, jejich cena je nižší a materiál nebo práce jsou kvalitativně stejné nebo vyšší (dále jen „záměna položek“):

1) Záměna č. 25: Stavba 1 – Záměna plastových výplní otvorů, pavilon A

Profil Encore pro výrobu plastových oken, který byl odsouhlasen v rámci vzorkování a záměny č. 11 z dodatku č. 4, se již nevyrábí a není dostupný na trhu. Zhotovitel předložil profil Decco EkoSun 83, který má hloubku 81 mm a 7 komor, a který tak splňuje tepelně technické parametry předepsané projektem a energetickým hodnocením.

Záměna nemá vliv na cenu a týká se pouze oken na objektu A.

2) Záměna č. 26: Stavba 1 – Záměna zakrytí montážní šachty

Předmětem záměny je nahrazení projektem navržených PZD panelů pro zakrytí montážní šachty pro kogenerační jednotku. Nově bude šachta zakryta trapézovým plechem, na kterém bude provedena betonová vrstva s výztuží, což lépe zajistí zakrytí v požadovaném půdoryse šachty. Následně bude zakrytí rozřezáno na menší segmenty pro snazší manipulaci v budoucnosti.

Záměna nemá vliv na cenu díla.

3) Záměna č. 27: Stavba 1 – Záměna provádění PU podlah

Předmětem záměny je nahrazení projektem navržených polyuretanových stěrkových podlah včetně samonivelační vrstvy za novou skladbu stěrkové podlahy. Důvodem změny je nevhodnost původní skladby pro místnost varny, kde je vyžadována nárazová teplotní odolnost proti vařící vodě. Nově bude stěrková podlaha v místnosti varny provedena z materiálu vhodného pro velkokuchyně a ve zbylých místnostech z materiálu vlastností minimálně stejných.

Záměna nemá vliv na cenu díla.

4) Záměna č. 28: Stavba 1 – Záměna rozvaděče MaR - RM1

Projektová dokumentace stavby uvádí přesné rozmístění VZT jednotek ve strojovně v 1.PP objektu B. Pro zajištění budoucího přístupu a servisu jednotlivých VZT jednotek je nutné vyřešit prostorovou kolizi všech zařízení umístěných v předmětné strojovně. Je proto nutné změnit osazení původních čtyř menších rozvaděčů MaR za jeden velký rozvaděč, ve kterém budou umístěny čtyři řídicí systémy i veškeré další periferie z původních rozvaděčů MaR, vše pro čtyři vzduchotechnické jednotky.

Záměna nemá vliv na cenu díla.

Podrobný rozsah záměn je specifikován v příloze č. 2 tohoto dodatku a zápisu z technicko – dokumentační komise.

6. Dále se smluvní strany dohodly na změně smlouvy způsobené skutečnostmi, které objednatel v době uzavírání smlouvy nemohl předvídat, a to na základě níže uvedeného:

Zhotovitel se v souladu s čl. III odst. 10 dodatku č. 6 zavázal k nezbytné součinnosti se zhotoviteli souvisejících staveb, a to za účelem řádného dokončení stavby. Zhotovitel v souladu s výše uvedeným bere na vědomí, že v současné době je uživatelem (Domov Březiny, příspěvková organizace, IČO 00847348) zajišťováno zahájení další související stavby, a to pod názvem „Rekonstrukce správní budovy – Domov Březiny“, jejíž potřeba vznikla z důvodů uvedených ve změně č. 118 (Stavba 2 – Méněpráce na objektu správní budovy) sjednané v rámci dodatku č. 5.

Smluvní strany společně prohlašují, že všechny související stavby vzájemně ovlivňují svá řádná dokončení a je tak nezbytné, aby byly v rámci staveniště technologicky koordinovány.

Zhotovitel se dle čl. XII odst. 5 smlouvy zavázal k povinnosti provést v rámci díla předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou převzetí díla.

Dále se zhotovitel dle čl. XII odst. 6 smlouvy zavázal mimo jiné k povinnosti předat objednateli doklady o řádném provedení díla.

Splnění těchto smluvních povinností zhotovitele je však **podmíněno dokončením souvisejících staveb**. S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dále dohodly na upřesnění smlouvy blíže specifikované v čl. III odst. 6 tohoto dodatku.

III. Změna smlouvy

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně smlouvy takto:

1. Vícepráce uvedené v tomto dodatku jsou nedílnou součástí díla a zhotovitel se zavazuje k jejich provedení a rozsah díla uvedený v čl. III odst. 1 smlouvy se o jejich provedení rozšiřuje. V rámci díla nebudou provedeny méněpráce uvedené v tomto dodatku. V rámci díla bude dále provedena záměna položek uvedená v tomto dodatku.
2. **Cena víceprací** činí 56.239,41 Kč bez DPH, DPH 12 % je 6.748,73 Kč a cena víceprací včetně DPH je 62.988,14 Kč.
3. **Cena méněprací** činí 463.564,16 Kč bez DPH, DPH 12 % je 55.627,70 Kč a cena méněprací včetně DPH je 519.191,86 Kč.
4. **Cena za dílo, sjednaná v čl. V odst. 1 smlouvy, se po započtení víceprací a méněprací dle tohoto dodatku snižuje** a činí:

cena bez DPH	237.489.405,32 Kč
DPH 21 %	563.995,45 Kč
DPH 15 %	20.642.021,41 Kč
DPH 12 %	11.662.828,40 Kč
cena včetně DPH	270.358.250,58 Kč

5. Příloha č. 1 smlouvy – „Souhrnný rozpočet Stavby 1 a Souhrnný rozpočet Stavby 2“ – se nahrazuje novým zněním, které tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.
6. V návaznosti na čl. II odst. 6 tohoto článku dodatku a pro vyloučení všech pochybnosti se smluvní strany dohodly na doplnění čl. XII odst. 1 smlouvy, které zní následovně:

„Přejímací řízení lze zahájit i bez dokončení všech předepsaných zkoušek a předání všech dokladů o řádném provedení díla dle odst. 5 a 6 tohoto článku smlouvy, pokud jejich absence bude zapříčiněna průtahy s dokončením souvisejících staveb. Zhotovitel bere na vědomí, že přejímací řízení bude objednatel ukončeno až poté, kdy zhotovitel dokončí všechny předepsané zkoušky a předá objednateli všechny chybějící doklady o řádném provedení díla dle odst. 5 a 6 tohoto článku smlouvy, které nemohl předat z důvodů spočívajících v průtazích s dokončením souvisejících staveb do konce sjednané doby plnění (tj. do zahájení přejímacího řízení). V takovém případě nedokončením všech předepsaných zkoušek a nepředáním všech dokladů o řádném provedení díla dle odst. 5 a 6 tohoto článku smlouvy se zhotovitel nedostává do prodlení s provedením díla dle čl. IV odst. 1 této smlouvy a objednatel se nedostává do prodlení s převzetím díla dle odst. 2 tohoto článku smlouvy.“

7. V návaznosti na čl. II odst. 6 tohoto článku dodatku a pro vyloučení všech pochybnosti se smluvní strany dohodly na doplnění čl. VI odst. 6 smlouvy, které zní následovně:

„Nebude-li přejímací řízení z důvodů spočívajících výlučně v prodlení s dokončením souvisejících staveb ukončeno do tří (3) měsíců od jeho zahájení, přičemž zhotovitel nebude v prodlení se splněním svých povinností včetně odstranění vad a nedodělků nespočívajících v prodlení s dokončením souvisejících staveb, bude zhotoviteli uvolněna polovina pozastávek na základě jeho písemné žádosti, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení žádosti objednateli. Nebude-li přejímací řízení z důvodu spočívajících výlučně v prodlení s dokončením souvisejících staveb ukončeno ani do pěti (5) měsíců od jeho zahájení, přičemž zhotovitel nebude v prodlení se

splněním svých povinností včetně odstranění vad a nedodělků nespočívajících v prodlení s dokončením souvisejících staveb, bude zhotoviteli uvolněna i druhá polovina pozastávek na základě jeho písemné žádosti, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení žádosti objednateli.“

IV. Závěrečná ustanovení

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Je-li tento dodatek uzavírán v listinné podobě, vyhotovuje se ve třech stejnopisech s platností originálu, z nich objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení. Je-li tento dodatek uzavírán elektronicky, obdrží obě strany jeho elektronický originál opatřený elektronickými podpisy.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“). Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv provede v souladu se zákonem objednatel.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
5. Osobní údaje obsažené v tomto dodatku i ve smlouvě budou objednatelem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje objednatelem použity. Objednatel při zpracovávání osobních údajů dodržuje platné právní předpisy. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách Moravskoslezského kraje www.msk.cz.
6. Doložka platnosti právního jednání dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

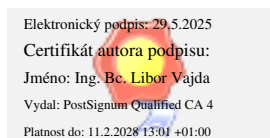
K uzavření tohoto dodatku má objednatel souhlas rady kraje udělený usnesením č. 18/1102 ze dne 26. 5. 2025.

7. Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1 - Souhrnný rozpočet Stavby 1 a Souhrnný rozpočet Stavby 2

Příloha č. 2 – Soupisy stavebních prací a dodávek pro vícepráce, méněpráce a záměny

V Ostravě dne



za objednatele
Ing. Bc. Libor Vajda
vedoucí odboru investičního a majetkového

V Ostravě dne

IPSA Digitálně podepsal
Ing. Daniel Pieszka
Datum: 2025.05.27
12:35:20 +02'00'

za zhotovitele
Ing. Daniel Pieszka
předseda představenstva

K uzavření tohoto dodatku je za objednatele oprávněn vedoucí odboru investičního a majetkového Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, a to na základě usnesení rady kraje č. 109/7568 ze dne 19.8.2024 ve znění usnesení č. 9/505 ze dne 10.2.2025 a zmocnění č. 1/2025 ze dne 12.2.2025.

Příloha č. 1: Souhrnný rozpočet Stavby 1 a Souhrnný rozpočet Stavby 2

HLAVNÍ KRYCÍ LIST			
Stavba	Rekonstrukce a výstavba domova Březiny		
Objednatel	Moravskoslezský kraj		
Zhotovitel	MR Design CZ, s.r.o.		
SO 01 OBYTNÉ PAVILONY A,B,C,D, SK SKLADOVACÍ, TECHNICKÉ ZÁZEMÍ, PROPOJOVACÍ CHODBY, ATRIA,K1 VENKOVNÍ SKLAD, K2 KONTEJNERY NA KOMUNÁLNÍ ODPAD, INTERIÉRY (Cena DPH 15%)			
oddíl	popis	cena bez DPH	způsobilé/nezpůsobilé výdaje
1001	SO 01-1 Objekt A	18 248 744,51 Kč	ZV
1002	SO 01-2 Objekt B	20 671 221,76 Kč	ZV
1003	SO 01-3 Objekt C	14 740 757,65 Kč	ZV
1004	SO 01-4 Objekt D	14 238 205,92 Kč	ZV
1005	SO 01-5a Objekt SK	7 381 437,87 Kč	ZV
1006	SO 01-5b Piloty- zakláni ojektů A,B,C,D,SK	2 350 811,53 Kč	ZV
1007	SO 01-6 Atrium- pergoly P1-P4	642 347,13 Kč	NV
1008	SO 01-6 Atrium- opěrné zdi, schody	1 613 338,17 Kč	NV
1009	SO 01-6 Atrium- pochůzí plochy	319 163,35 Kč	NV
1010	SO 01-7 K1 Venkovní sklad	1 256 480,12 Kč	NV
1011	SO 01-8 K2 Kontejnery na komunální odpad	138 802,71 Kč	NV
1012	D141 ZTI - pavilon A	1 174 952,87 Kč	ZV
1013	D141 ZTI - pavilon B	1 724 455,32 Kč	ZV
1014	D141 ZTI - pavilon C	1 212 156,14 Kč	ZV
1015	D141 ZTI - pavilon D	1 141 044,44 Kč	ZV
1016	D141 ZTI - objekt SK	374 621,32 Kč	ZV
1017	D142 UTa	3 842 073,14 Kč	ZV
1018	D142 UTb	3 440 444,00 Kč	ZV
1019	D143 VZT	8 887 624,00 Kč	ZV
1020	D2a Dokumentace technických a technolog- výtahy	4 283 132,00 Kč	ZV
1021	D2b Dokumentace technických a technolog- gastro	1 120 593,00 Kč	NV
1022	D144 Elektroinstalace- silnoproud	8 794 828,10 Kč	ZV
1023	D144 Elektroinstalace- slaboproud	6 722 730,30 Kč	NV
1024	D144 Elektroinstalace- MaR	2 329 545,92 Kč	ZV
1025	D144 Elektroinstalace- SO 01-7 K1 venkovní sklad	135 430,33 Kč	NV
1027	VRN a ostatní náklady	2 205 543,00 Kč	NV
Cena bez DPH		128 990 484,60 Kč	
SO 02 ZP1,ZP2 BEZBARIÉROVÉ PŘÍSTUPY, ZPEVNĚNÉ PLOCHY, CHODNÍKY, PARKOVIŠTĚ, KOMUNIKACE, S1-S9 STAVBY PRO AKTIVITY VE VENKOVNÍM PROSTORU (Cena DPH 15%)			
oddíl	popis	cena bez DPH	způsobilé/nezpůsobilé výdaje
2001	SO 02-1 Zp. Plochy- Bezbariérové přístupy, rampy	1 688 481,34 Kč	NV
2002	SO 02-2 Zp. Pl.- Chodníky- zámková dlažba	1 136 488,95 Kč	NV
2003	SO 02-3 Zp. Pl.- Komunikace asfaltová	361 328,57 Kč	NV
2004	SO 02-4 Nová zeleň	248 822,04 Kč	NV
2005	SO 02-5 Parkovací stání	127 100,00 Kč	NV
2006	SO 02-6 S1,S2,S4- chodník, ohniště, komunikace- zpev. Pl.	84 983,29 Kč	NV
2007	SO 02-6 S5,- Zp. plochy- zahradní objekty	5 428,80 Kč	NV
2008	SO 02-6 S9 Petanque a ruské kuželky- zp. Plochy	4 608,10 Kč	NV
2009	SO 02-6 S11 Základ pro vánoční strom	7 015,80 Kč	NV
2010	SO 02-7 Zpevněné plochy- pojízdná komunikace	410 154,28 Kč	NV
Cena bez DPH		4 074 411,17 Kč	
SO 03 ROZVODY A PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (Cena DPH 15%/12%)			
oddíl	popis	cena bez DPH	způsobilé/nezpůsobilé výdaje
3001	SO 03-7 přípojka NN	446 892,61 Kč	NV
3002	SO 03-7 přeložka VO	401 578,19 Kč	NV
3003	SO 02-6 osvětlení	229 990,96 Kč	NV
3004	SO 03.3 Přeložka jednotné kanalizace	284 392,76 Kč	NV
3005	SO 03.4 Areálová dešťová kanalizace-retence	2 378 472,63 Kč	NV
3006	SO 03.5 Areálová splašková kanalizace	568 349,93 Kč	NV
Cena bez DPH		4 309 677,08 Kč	

SO 03 ROZVODY A PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (Cena DPH 21%)			
oddíl	popis	cena bez DPH	způsobilé/nezpůsobilé výdaje
3007	SO 03-7 kiosková trafostanice	1 666 192,22 Kč	NV
3008	SO 03 -7 VN přípojka	775 970,61 Kč	NV
Cena bez DPH		2 442 162,83 Kč	
DEMOLICE A ODSTRANĚNÍ STAVEB (Cena DPH 15%)			
oddíl	popis	cena bez DPH	způsobilé/nezpůsobilé výdaje
4001	Demolice a bourací práce	2 942 219,54 Kč	NV
Cena bez DPH		2 942 220 Kč	
ZMĚNY A ZÁMĚNY (Cena DPH 15%/12%/21%)			
oddíl	popis	cena bez DPH	způsobilé/nezpůsobilé výdaje
Změna č. 1	Stavba 1 - Kácení stromů a odstranění pařezů	56 176,80 Kč	
Změna č. 3	Stavba 1 - Likvidace azbestu	105 493,83 Kč	
Změna č. 4	Stavba 1 - Záporové pažení a trativod	5 581 109,17 Kč	
Záměna č. 1	Stavba 1 - Záměna kogenerace	0,00 Kč	
Změna č. 6	Stavba 1 - Změna provedení montážní šachty pro kogenerační jednotku	38 602,38 Kč	
Změna č. 7	Stavba 1 - Přívod TUV pro Stavbu 2	106 214,64 Kč	
Změna č. 8	Stavba 1 - Komíny	196 517,40 Kč	
Změna č. 9	Stavba 1 - Změna pilotového založení - objekty A , B a SK	2 285 669,64 Kč	
Změna č. 10	Stavba 1 - Výdřevy v SDK příčkách pro kotvení otopných těles	162 261,78 Kč	
Změna č. 11	Stavba 1 - Doplnění soupisu prací a dodávek	3 636 400,42 Kč	
Změna č. 12	Stavba 1 - Zásyp atria betonovým recyklátem	2 602 930,09 Kč	
Změna č. 13	Stavba 1 - Hygienická madla včetně výdřev	1 458 552,99 Kč	
Změna č. 14	Stavba 1 - Instalační předstěny pro madla a umyvadla	-17 706,00 Kč	
Záměna č. 2	Stavba 1 - Záměna odlučovače tuku	0,00 Kč	
Záměna č. 3	Stavba 1 - Záměna retenční nádrže	0,00 Kč	
Záměna č. 4	Stavba 1 - Záměna patientských terminálů	-23 110,65 Kč	
Záměna č. 5	Stavba 1 - Záměna založení na pilotech - objekty C, D	0,00 Kč	
Změna č. 15	Stavba 1 - Demolice	7 380 842,47 Kč	
Změna č. 16	Stavba 1 - Úprava trafostanice	96 549,13 Kč	
Změna č. 17	Stavba 1 - Zpravení prostupů radonovou izolací	99 972,00 Kč	
Změna č. 18	Stavba 1 - Výtah v objektu B	110 155,54 Kč	
Změna č. 19	Stavba 1 - Interiérové rolety	294 635,79 Kč	
Změna č. 20	Stavba 1 - Dodávka nerezových umyvadel a stojánkových baterií kuchyňských	-71 644,00 Kč	
Změna č. 21	Stavba 1 - Výkopy, zásypy, trativody	8 332 142,33 Kč	
Záměna č. 7	Stavba 1 - Záměna ohřívače teplé užitkové vody	0,00 Kč	

Změna č. 37	Stavba 1 - Střešní vpusti	165 322,21 Kč
Změna č. 38	Stavba 1 - Kontaktní zateplovací systém fasády	-5 390 297,72 Kč
Změna č. 39	Stavba 1 - Ploché střechy	4 695 446,89 Kč
Změna č. 40	Stavba 1 - Přívodka vysokého napětí	146 980,69 Kč
Změna č. 41	Stavba 1 - Připojení myček podložních mís na zdravotnicku	23 929,64 Kč
Změna č. 42	Stavba 1 - Přívodka plynu a rozvody plynu ve spojovací chodbě	204 592,78 Kč
Změna č. 43	Stavba 1 - Vnitřní omítky	430 475,41 Kč
Změna č. 44	Stavba 1 - Elektro, změny slaboproudu dle revize PD	500 539,48 Kč
Změna č. 45	Stavba 1 - Elektro, doplnění přípojky pro SO01-7 v návaznosti na úpravu PD	107 577,00 Kč
Změna č. 46	Stavba 1 - Elektro, doplnění instalace, přípojka nízkého napětí	87 770,23 Kč
Změna č. 47	Stavba 1 - Elektro, změna pozičního a parkovacího osvětlení	370 951,41 Kč
Změna č. 48	Stavba 1 - Bourání energokanálu a betonáž svahu mezi objekty SK a E	52 344,25 Kč
Změna č. 49	Stavba 1 - Upřesnění množství hliníkových prvků a jejich doplňky	1 167 037,40 Kč
Změna č. 50	Stavba 1 - Neprovádění venkovních žaluzií na objektu SK a revize PD venkov	-105 471,80 Kč
Změna č. 51	Stavba 1 - Změna nosné konstrukce střešního pláště, stropy Spiroll	1 676 432,53 Kč
Změna č. 52	Stavba 1 - Nahrazení zdíva 1.PP objektu D betonovou stěnou, doplnění zděné	133 002,25 Kč
Změna č. 53	Stavba 1 - Nahrazení zdíva 1.PP objektu B betonovou stěnou, doplnění anglic	93 166,52 Kč
Změna č. 54	Stavba 1 - Sádrokartonové konstrukce	-2 515 410,92 Kč
Změna č. 55	Stavba 1 - Založení stavby, chybějící výztuž a beton po revizi PD	2 719 920,31 Kč
Změna č. 56	Stavba 1 - Ocelové výměny pro kotvení hliníkových výplní v interiéru	986 367,15 Kč
Změna č. 57	Stavba 1 - Ocelové konstrukce tvořící zádveří hlavních vstupů do objektů A, C	425 849,60 Kč
Změna č. 58	Stavba 1 - Elektro, rozvaděče NN, doplnění dle revize PD	606 163,19 Kč
Změna č. 59	Stavba 1 - Elektro, svítidla do betonové stěny v atriu	22 043,61 Kč
Změna č. 60	Stavba 1 - Elektro, dopočet rozdílu mezi VV a PD (bez světla a hromosvodu)	2 163 771,30 Kč
Změna č. 61	Stavba 1 - Požární ucpávky, elektro	243 883,95 Kč
Změna č. 62	Stavba 1 - Elektro, dopočet rozdílu mezi VV a PD, žaluzie	382 443,51 Kč
Změna č. 63	Stavba 1 - Elektro, dopočet rozdílu mezi VV a PD, hromosvod	2 204 597,20 Kč
Změna č. 64	Stavba 1 - Hydroizolace proti zemní vlhkosti z asfaltových pásů	179 344,99 Kč
Změna č. 65	Stavba 1 - Protihluková zástěna střešních klimatizačních jednotek a opěrné ko	884 129,32 Kč
Změna č. 66	Stavba 1 - Odstranění panelové vozovky a chodníků	155 083,31 Kč
Změna č. 67	Stavba 1 - Plastové výplně otvorů	-50 020,24 Kč
Záměna č. 8	Stavba 1 - Záměna omítek	0,00 Kč
Záměna č. 9	Stavba 1 - Záměna oplechování střechy za viplanýkové lišty	-73 324,56 Kč
Záměna č. 10	Stavba 1 - Záměna rozvodů ÚT	0,00 Kč
Záměna č. 11	Stavba 1 - Záměna plastových výplní otvorů	0,00 Kč
Záměna č. 12	Stavba 1 - Záměna hliníkových výplní otvorů	0,00 Kč
Záměna č. 13	Stavba 1 - Záměna hliníkových dveří D24 na objektu B za dřevěné plné	-4 170,56 Kč

Změna č. 79	Stavba 1 – Lešení pro provedení hrubé stavby a zastřešení objektů B, C, D, SK a K1	315 486,39 Kč
Změna č. 80	Stavba 1 – Těsnění přípojovací spáry výplní otvorů v obálce budovy	312 125,07 Kč
Změna č. 81	Stavba 1 – Změny povrchů podlah a stěn	-1 684 700,91 Kč
Změna č. 82	Stavba 1 – Ocelové sloupky v okenních otvorech, objekt C a SK	133 482,66 Kč
Změna č. 83	Stavba 1 – Základní svítidla vnitřní	-19 684,74 Kč
Změna č. 84	Stavba 1 – Základní svítidla sloupková - kabeláž	103 083,64 Kč
Změna č. 85	Stavba 1 – Pamětní deska	2 295,00 Kč
Změna č. 86	Stavba 1 – PVC obklady stěn	-46 675,72 Kč
Změna č. 87	Stavba 1 – Odvody kondenzátu	28 098,00 Kč
Změna č. 88	Stavba 1 – Zábradlí skleněné	-496 499,18 Kč
Změna č. 89	Stavba 1 – Příprava střešního pláště pro výlezy na střechu	110 827,58 Kč
Změna č. 90	Stavba 1 – Odpočet oken na objektu skladu K1	-29 428,77 Kč
Změna č. 91	Stavba 1 – Zpevněné plochy, narovnání podkladních vrstev a vegetační dlažby	-316 345,29 Kč
Změna č. 92	Stavba 1 – Neprovádění hliníkové výplně D20b v objektu B	-119 932,78 Kč
Změna č. 93	Stavba 1 – Odvodnění střechy venkovního skladu K1	17 773,35 Kč
Změna č. 94	Stavba 1 – Trasa a prostupy VZT rozvodů	96 791,79 Kč
Změna č. 95	Stavba 1 – SO 03-6, úprava areálového veřejného osvětlení	44 074,34 Kč
Změna č. 96	Stavba 1 – Podkladní purenity pro exteriérové hliníkové výplně, objekty B, C a D	68 651,35 Kč
Změna č. 97	Stavba 1 – Konstrukce pergoly	-30 567,88 Kč
Změna č. 98	Stavba 1 – Asfaltové hydroizolace proti zemní vlhkosti – objekty B, C, D, SK a K1	130 222,12 Kč
Změna č. 99	Stavba 1 – Provedení čelní stěny výtahové šachty objektu B	42 173,12 Kč
Změna č. 100	Stavba 1 – Změna trasy dešťové kanalizace objektu SK	16 508,14 Kč
Změna č. 101	Stavba 1 – Prostupy pro rozvody elektro a ÚT	128 935,37 Kč
Změna č. 102	Stavba 1 – Zrušení žebříku na střechu objektu SK	-3 809,64 Kč
Změna č. 103	Stavba 1 – Doplnění množství vnitřního lešení	394 333,35 Kč
Změna č. 104	Stavba 1 – Monolitické konstrukce	544 039,52 Kč
Změna č. 105	Stavba 1 – Likvidace železobetonové šachty a jímký u skladu K1	28 131,60 Kč
Změna č. 106	Stavba 1 – Změna částí plastových madel	-34 645,23 Kč
Změna č. 107	Stavba 1 – Kontejnery na odpad	-47 956,46 Kč
Záměna č. 14	Stavba 1 – Provedení světlých poutačů	0,00 Kč

Změna č. 124	Stavba 1 – Opěrná stěna u zásobovací rampy	12 325,92 Kč
Změna č. 125	Stavba 1 – Schody chodníku podél jižní strany objektu D	5 360,34 Kč
Změna č. 126	Stavba 1 – Změna VZT rozvodů	41 911,38 Kč
Změna č. 127	Stavba 1 – Betonová podlaha objektu K1 - sklad	16 515,55 Kč
Změna č. 128	Stavba 1 – Plací budky	-12 090,91 Kč
Změna č. 129	Stavba 1 – Odečet pračkových ventilů a dopočet termostatických baterií	9 415,00 Kč
Změna č. 130	Stavba 1 – Žaluzie u únikových východů	-31 394,31 Kč
Změna č. 131	Stavba 1 – Výdřevy pro předstěnové prvky k WC modulům	2 943,01 Kč
Změna č. 132	Stavba 1 – Skleněné prvky – stříška a zábradlí Za4	-54 558,22 Kč
Změna č. 133	Stavba 1 – Změna dlažby na terasách objektu A a SK	-257 983,24 Kč
Změna č. 134	Stavba 1 – Změna provedení posuvné příčky PS10	-16 617,61 Kč
Záměna č. 17	Stavba 1 – Záměna dveří za branku u objektu K2	0,00 Kč
Záměna č. 18	Stavba 1 – Záměna litých podlah	0,00 Kč
Záměna č. 19	Stavba 1 – Záměna podlahy v technických místnostech	-79 454,94 Kč

Změna č. 139	Stavba 1 – Upřesnění provedení rampy, objekt SK	43 818,53 Kč
Změna č. 140	Stavba 1 – Dopojení vody pro atrium	11 936,20 Kč
Změna č. 141	místnosti terapie	50 006,11 Kč
Změna č. 142	Stavba 1 – Odpočet výroby a montáže venkovního schodiště pavilonu A	-202 522,68 Kč
Změna č. 143	Stavba 1 – Změna dveří do čistících místností u objektů C a D	-498,00 Kč
Změna č. 144	Stavba 1 - Změna podhledu v místnosti varny a v místnostech 1.PP objektu B	15 836,19 Kč
Změna č. 145	Stavba 1 - Doplnění instalace pro ovládání vrat objektu K1	4 422,06 Kč
Změna č. 146	Stavba 1 - Kabelové vodotěsné průchody zdí v rozvodně	108 707,49 Kč
Změna č. 147	Stavba 1 – Podlahy v šachtách výtahů	50 977,83 Kč
Změna č. 148	Stavba 1 - Přeložení žlabů v objektu SK	17 731,68 Kč
Změna č. 149	Stavba 1 - Doplnění datového přívodu pro mikrokogeneraci	27 524,70 Kč
Změna č. 150	Stavba 1 - Oprava omítek po dodatečně provedených elektro rozvodech	23 338,07 Kč
Změna č. 151	rozvodny SK0.05	-12 776,06 Kč
Změna č. 152	Stavba 1 - Úprava atiky a doplnění vtoků na střeších vstupů	11 565,09 Kč
Změna č. 153	Stavba 1 - MaR solenoidový ventil	10 141,46 Kč
Změna č. 154	stěny ZP2	-201 494,01 Kč
Změna č. 155	Stavba 1 - Záklop přesahu střechy objektu K1	17 726,72 Kč
Změna č. 156	Stavba 1 – Neprovádění podhledů	-38 040,00 Kč
Změna č. 157	Stavba 1 - Změna pozičního a parkovacího osvětlení	-99 565,43 Kč
Záměna č. 20	Stavba 1 – Zpevněné plochy - záměna podkladních vrstev	-7 000,00 Kč
Záměna č. 21	Stavba 1 – Záměna provedení minerálních kazetových podhledů	0,00 Kč
Záměna č. 22	Stavba 1 - Záměna provedení prosklených ocelových dveří	-10 000,00 Kč
Záměna č. 23	Stavba 1 – Záměna podlah ve strojovnách výtahů	-7 732,94 Kč

Změna č. 166	Stavba 1 – Neprovádění opěrné stěny ZP2	-218 384,67 Kč
Změna č. 167	Stavba 1 – Neprovádění geotextilie ve skladbě zpevněných ploch	-141 674,09 Kč
Změna č. 168	Stavba 1 – Revize plastových madel	-47 279,72 Kč
Změna č. 169	Stavba 1 – Odpočet dveřních drzných magnetů a samozavíračů v místn. č. A1.135	-13 506,18 Kč
Změna č. 170	Stavba 1 – Elektro, přesun zásuvek v kolizi s otopnými tělesy	10 991,40 Kč
Změna č. 171	Stavba 1 – Doplnění měkčené PVC folie na poklop montážní jámy	8 830,05 Kč
Změna č. 172	Stavba 1 – Příprava pro osazení venkovních čistících rohoží	15 634,53 Kč
Změna č. 173	Stavba 1 – Odpočet čistících rohoží u objektu SK	-33 975,60 Kč
Změna č. 174	Stavba 1 – Elektro, přechodová rozvodnice pro kogeneraci	12 039,53 Kč
Záměna č. 25	Stavba 1 – Záměna plastových výplň otvorů, pavilon A	0,00 Kč
Záměna č. 26	Stavba 1 – Záměna zakrytí montážní šachty	0,00 Kč
Záměna č. 27	Stavba 1 – Záměna provádění PU podlah	0,00 Kč
Záměna č. 28	Stavba 1 – Záměna rozvaděče MaR - RM1	0,00 Kč
Cena bez DPH		43 852 172 Kč

Cena DPH 12% (provedeno od 01/2024)

Základ pro sníženou DPH 12%	87 798 824,35 Kč
Snížena DPH 12%	10 535 858,93 Kč

Cena DPH 15% (provedeno do 12/2023)

Základ pro sníženou DPH 15%	96 126 610,32 Kč
Snížena DPH 15%	14 418 991,54 Kč

Cena DPH 21%

Základ pro základní DPH 21%	2 685 692,65 Kč
Snížena DPH 21%	563 995,45 Kč

Cena Celkem

Cena celkem s DPH	212 129 973,24 Kč
--------------------------	--------------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DomovBreziny4a

Stavba: Stavební úpravy a přístavba pavilonů E a F, zateplení správní budovy a spojovací chodby-areál Domova Březiny

Místo:

Datum:

Zadavatel: Moravskoslezský kraj,Krajský úřad Ostrava

Projektant: DUPLEX s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		50 878 278,00
1	SO 01 stavební úpravy a přístavba pavilon E	31 517 669,66
1a	SO 01a zateplení stávající části objektu	2 676 760,94
1b	SO 01b zateplení přístavby a nástavby objektu	1 915 764,19
1c	SO 01c stavební úpravy objektu SO 01	26 925 144,53
1ca	Stavební část	19 933 849,32
1cb	Zdravotechnika	1 882 944,91
1cc	Ústřední vytápění	1 301 536,10
1cd	Elektroinstalace	3 336 939,70
1cd2	Rozvaděče	493 560,40
1cd1	Silnoproud	1 492 022,50
1cd3	Uzemnění	76 136,20
1cd4	Slaboproud	1 275 220,60
1ce	Vzduchotechnika	469 874,50
2	SO 02 stavební úpravy pavilon F	5 562 812,68
2a	SO 02a zateplení objektu	1 048 590,84
2b	SO 02b stavební úpravy objektu SO 02	4 514 221,84
2ba	Stavební část	2 985 847,91
2bb	Zdravotechnika	476 024,55
2bc	Ústřední vytápění	274 335,88
2bd	Elektroinstalace	727 045,50
2bd1	silnoproud	292 424,80
2bd2	rozdávěče	95 328,50
2bd3	uzemnění a jímací soustava	28 147,80
2bd4	slaboproud	311 144,40
2be	Vzduchotechnika	50 968,00
3	SO 03 zateplení správní budovy	2 718 187,09
3a	Stavební část	2 405 429,66
3b	Ústřední vytápění	312 757,43
4	SO 04 zateplení spojovací chodby	1 890 876,14
4a	Stavební část	1 521 084,52
4b	Ústřední vytápění	200 935,10
4c	ZTI hlavní přívod TV a cirkulace pavilon E+F	168 856,52
5	VRN	439 640,00

ZMĚNY A ZÁMĚNY

Změna č. 2: Stavba 2 - Kácení stromů a odstranění pařezů	45 209,20
Změna č. 5: Stavba 2 - Neprovádění rozvaděče ER-E1C	-148 556,40
Změna č. 22: Stavba 2 - Stavební práce na objektu E	1 623 735,97
Změna č. 23: Stavba 2 - Revize kanalizace	561 624,21
Změna č. 24: Stavba 2 - Stavební práce na objektu E - úprava založení přístavby	117 350,51
Změna č. 25: Stavba 2 - Stavební práce na objektu F	119 936,87
Změna č. 26: Stavba 2 - Izolace VZT potrubí	85 040,00
Změna č. 27: Stavba 2 - Dobetonování podlahových desek v objektu E	424 200,78
Změna č. 28: Stavba 2 - Výtah přístavby objektu E	1 408 052,09
Změna č. 29: Stavba 2 - Změna provedení zateplení	2 719 441,62
Změna č. 30: Stavba 2 - Bourání SDK podhledu	86 666,47
Změna č. 31: Stavba 2 - Demolice krovu objektu E	1 160 341,87
Změna č. 32: Stavba 2 - Objekt F - vnitřní omítky	376 136,27
Změna č. 33: Stavba 2 - Provádění SDK konstrukcí na objektu E a F	220 640,50
Změna č. 34: Stavba 2 - Průzkum a monitoring tras vodovodních řádů	11 022,89
Změna č. 35: Stavba 2 - Objekt E - příčky 1. a 2.NP	641 582,53
Změna č. 36: Stavba 2 - Rozdíly mezi PD a VV, elektroinstalace	558 304,61
Změna č. 68: Stavba 2 - Úprava překladů a nádpřaží, objekt F	9 895,29
Změna č. 69: Stavba 2 - Revize ŽB konstrukcí, objekt E	509 803,93
Změna č. 70: Stavba 2 - Úprava stavebních prací, objekt E	-1 511 217,92
Změna č. 71: Stavba 2 - Úprava stavebních prací, objekt F	699 000,51
Změna č. 72: Stavba 2 - Neprovádění prací na spojovacím krčku	-1 603 775,26
Změna č. 73: Stavba 2 - Provádění SDK konstrukcí, objekty E a F	282 197,90
Změna č. 74: Stavba 2 - Statika stropů, objekt E	382 047,26
Změna č. 75: Stavba 2 - Zateplení soklu, objekt F	14 353,20
Změna č. 76: Stavba 2 - Změna dveří za plastové, správní budova	78 544,00
Změna č. 77: Stavba 2 - Úprava zdravotnických, objekty E a F	114 174,33
Změna č. 78: Stavba 2 - Výztuhy SDK kci pro madla	39 981,80

Změna č. 108: Stavba 2 – Úprava střechy objektu E	221 054,25
Změna č. 109: Stavba 2 – Fasáda objektu E	1 054 117,10
Změna č. 110: Stavba 2 – Rozvaděče a silnoproud	38 985,06
Změna č. 111: Stavba 2 – Podpůrná konstrukce elektro	82 135,78
Změna č. 112: Stavba 2 – Přidružené stavební práce	127 486,38
Změna č. 113: Stavba 2 – Zdravotechnika objektu E	499 441,64
Změna č. 114: Stavba 2 – Chybějící dlažba schodiště a	249 546,98
Změna č. 115: Stavba 2 – Doplnění SDK a výdřevy v 2.NP	44 517,35
Změna č. 116: Stavba 2 – Změna dveří T11B+T44 v 1.-3.NP	275 856,54
Změna č. 117: Stavba 2 – Klempířské prvky střechy objektu	76 051,00
Změna č. 118: Stavba 2 – Méněpráce na objektu správní	-1 393 507,44
Změna č. 119: Stavba 2 – Úprava instalace NN v pavilonu E	12 313,16
Změna č. 120: Stavba 2 – Změny v elektroinstalaci v	-118 459,46
Změna č. 121: Stavba 2 – Odpočet skleněného zábradlí	-112 536,00
Změna č. 122: Stavba 2 – Zateplení soklu objektu E	-108 290,00
Změna č. 123: Stavba 2 – Přesun zásuvkových okruhů v	14 358,62
Záměna č. 15: Stavba 2 - Záměna vnitřních omítek za	0,00
Záměna č. 16: Stavba 2 - Záměna měděného potrubí ÚT za	-188 407,52
Změna č. 135: Stavba 2 - Odpočet výměny výtahových	-429 276,00
Změna č. 136: Stavba 2 - Objekt E - podlahové vrstvy 3.NP	-414 483,92
Změna č. 137: Stavba 2 - Přístřešky pavilon E	216 030,72
Změna č. 138: Stavba 2 – Odpočet zárubní pro posuvné	-104 580,00
Změna č. 158: Stavba 2 – Prostupy střechou pro kabely	11 270,32
Změna č. 159: Stavba 2 –SDK konstrukce – 1.PP, 1.NP	-190 600,22
Změna č. 160: Stavba 2 – SDK konstrukce – 2.NP objektu E	-293 169,38
Změna č. 161: Stavba 2 – SDK konstrukce – 3.NP objektu E	184 415,82
Změna č. 162: Stavba 2 – Stavba 2 – Dodatečné práce ÚT	79 339,72
Změna č. 163: Stavba 2 - Neprovádění oprav přístupových	-103 500,00
Změna č. 164: Stavba 2 – L profily dorazů garážových vrat	5 246,90
Změna č. 165: Stavba 2 – Změna provedení písmen pro	-12 000,00
Záměna č. 24: Stavba 2 – Záměna betonových mazanin za	0,00

Základ pro sníženou DPH 12%	9 391 412,32
Snížena DPH 12%	1 126 969,47
Základ pro sníženou DPH 15%	41 486 865,68
Snížena DPH 15%	6 223 029,87
Cena celkem vč. DPH	58 228 277,34

Příloha č. 2 – Soupisy stavebních prací a dodávek pro vícepráce, méněpráce a záměny

Položkový rozpočet stavby			
Stavba:		Domov Březiny - Dodatek č. 08 - stavba 1	
Objednatel:	Moravskoslezský kraj 28. října 2771/117 70200 Ostrava-Moravská Ostrava	IČO: 70890692 DIČ: CZ70890692	
Zhotovitel:	IPS Třinec, a.s. Frýdecká 225 73961 Třinec	IČO: 28618891 DIČ: CZ28618891	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			-263 183,99
PSV			-141 992,63
MON			-2 148,13
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-407 324,75
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	12 %		-407 324,75 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem bez DPH			-407 324,75 CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
ZL166	stavba 1 - neprovádění opěrné stěny ZP2	-218 384,67	0,00		-218 384,67	54
01	rozpočet	-218 384,67	0,00		-218 384,67	54
ZL167	stavba 1 - neprovádění geotextilie ve skladbě zpevněných ploch	-141 674,09	0,00		-141 674,09	35
01	rozpočet - v atriu	-26 503,25	0,00		-26 503,25	7
02	rozpočet - mimo atrium	-115 170,84	0,00		-115 170,84	28
ZL168	stavba 1 - revize plastových madel	-47 279,72	0,00		-47 279,72	12
01	rozpočet MPC	-47 279,72	0,00		-47 279,72	12
ZL169	stavba 1 - odpočet dverních držných magentů a samozavíračů	-13 506,18	0,00		-13 506,18	3
01	rozpočet	-13 506,18	0,00		-13 506,18	3
ZL170	stavba 1 - elektro, přesun zásuvek v návaznosti na radiatory	10 991,40	0,00		10 991,40	-3
01	rozpočet	10 991,40	0,00		10 991,40	-3
ZL171	stavba 1 - doplnění mPVC folie na poklop montážní jámy	8 830,05	0,00		8 830,05	-2
01	rozpočet	8 830,05	0,00		8 830,05	-2
ZL172	stavba 1 - příprava pro osazení venkovních čistících rohoží	15 634,53	0,00		15 634,53	-4
01	rozpočet	15 634,53	0,00		15 634,53	-4
ZL173	stavba 1 - odpočet čistících rohoží u objektu SK	-33 975,60	0,00		-33 975,60	8
01	rozpočet	-33 975,60	0,00		-33 975,60	8
ZL174	stavba 1 - elektro, přechodová rozvodnice pro kogeneraci	12 039,53	0,00		12 039,53	-3
01	rozpočet MPC	-8 743,90	0,00		-8 743,90	2
02	rozpočet VPC	20 783,43	0,00		20 783,43	-5
Zm25	stavba 1 - záměna plastových výplní otvorů - objekt A	0,00	0,00		0,00	0
01	rozpočet MPC	-385 801,00	0,00		-385 801,00	95
02	rozpočet VPC	385 801,00	0,00		385 801,00	-95
Zm26	stavba 1 - záměna zakrytí montážní šachty	0,00	0,00		0,00	0
01	rozpočet MPC	-27 984,00	0,00		-27 984,00	7
02	rozpočet VPC	27 984,00	0,00		27 984,00	-7
Zm27	stavba 1 - záměna provádění PU podlah	0,00	0,00		0,00	0
01	rozpočet MPC	-117 436,00	0,00		-117 436,00	29
02	rozpočet VPC	117 436,00	0,00		117 436,00	-29
Zm28	stavba 1 - záměna rozvaděče MaR RM1	0,00	0,00		0,00	0
01	rozpočet MPC	-267 252,00	0,00		-267 252,00	66
02	rozpočet VPC	267 252,00	0,00		267 252,00	-66
Celkem za stavbu					-407 324,75	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_2	Montážní materiál a práce	HSV			3 326,70	-0,8
_3	Montážní materiál a práce VZT	HSV			0,00	0,0
1000	Doprava, Přesuny, PPV	HSV			1 348,18	-0,3
1005	Prostor pro technologii	HSV			-27 984,00	6,9
17	Konstrukce ze zemin	HSV			-4 226,80	1,0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			-23 613,39	5,8
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			-44 258,78	10,9
4	Vodorovné konstrukce	HSV			27 984,00	-6,9
43	Schodiště	HSV			-66 580,04	16,3
595	Asfaltová komunikace	HSV			-13 351,85	3,3
596	Chodníky	HSV			-106 952,29	26,3
598	Komunikace ze zámkové dlažby	HSV			-27 514,05	6,8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			14 347,61	-3,5
900	HZS	HSV			6 998,00	-1,7
9999	ON - Ostatní náklady	HSV			-2 707,28	0,7
711	Izolace proti vodě	PSV			8 830,05	-2,2
725	Zařizovací předměty	PSV			-29 857,64	7,3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-120 965,04	29,7
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			0,00	0,0
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			0,00	0,0
M21	Elektromontáže	MON			-2 148,13	0,5
Cena celkem					-407 324,75	100,0

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL166	stavba 1 - neprovádění opěrné stěny ZP2
R:	01	rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 17 Konstrukce ze zemin						-4 226,80
1	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou SO02-1 : -32,315	m2	-32,31500	12,00	-387,78
2	271531111RK6	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm, kraj Moravskoslezský SO02-1 : -4,84725	m3	-4,84725	792,00	-3 839,02
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						-24 900,31
3	274313511R00	Beton základových pasů prostý třídy C 12/15 SO02-1 : -0,97719	m3	-0,97719	2 040,00	-1 993,47
4	274321611R00	Železobeton základových pasů C 30/37 SO02-1 : -7,05565	m3	-7,05565	2 446,00	-17 258,12
5	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení SO02-1 : -10,087	m2	-10,08700	480,00	-4 841,76
6	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění SO02-1 : -10,087	m2	-10,08700	80,00	-806,96
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						-44 258,78
7	327321116RT8	Opěrné zdi z bet. železového vodostaveb. C30/37, XA3 odolnost proti chemicky agresivnímu prostředí SO02-1 : -3,7135 ZP1c : 1,44935	m3	-2,26415	2 656,00	-6 013,58
8	341351105R00	Bednění stěn a příček oboustranné zřízení SO02-1 : -22,62 ZP1c : 8,989	m2	-13,63100	604,00	-8 233,12
9	341351106R00	Bednění stěn a příček oboustranné odstranění SO02-1 : -22,62 ZP1c : 8,989	m2	-13,63100	116,00	-1 581,20
10	341361721R00	Výztuž stěn a příček z betonářské oceli BST 500 S SO02-1 : -1,3295 ZP1c : 0,14488	t	-1,18462	24 000,00	-28 430,88
Díl: 43 Schodiště						-66 580,04
11	430321514R00	Schodišťové konstrukce, železobeton C 30/37 SO02-1 : -5,7578	m3	-5,75780	3 640,00	-20 958,39
12	430361921RT9	Výztuž schodišťových konstrukcí svařovanou sítí, průměr drátu 8,0 oka 150/150 mm SO02-1 : -0,4178	t	-0,41780	22 400,00	-9 358,72
13	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých, zřízení SO02-1 : -27,204	m2	-27,20400	1 160,00	-31 556,64
14	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých, odstranění SO02-1 : -27,204	m2	-27,20400	173,00	-4 706,29
Díl: 596 Chodníky						-7 209,34
15	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm SO02-1 : -14,18	m2	-14,18000	102,00	-1 446,36
16	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m SO02-1 : -14,18	m2	-14,18000	10,00	-141,80
17	5924511908	Dlažba 20x20x6 cm přírodní SO02-1 : -14,89	m2	-14,89000	170,00	-2 531,30
18	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm SO02-1 : -14,18	m2	-14,18000	186,00	-2 637,48
19	67390505	Geotextilie netkaná geo S 500 g/m2 2x25 m SO02-1 : -15,6	m2	-15,60000	29,00	-452,40
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						-69 567,36
20	787193111R	ZP1,2,3 - D + M ocelové zábradlí vč. povrchové, úpravy a kotvení SO02-1 : -18,24	m	-18,24000	3 814,00	-69 567,36
Díl: 9999 ON - Ostatní náklady						-1 642,04
21	110001003sRC	Přesuny hmot - odpočet u MPC individuální cena, poměrově k finančnímu objemu, koeficient * cena MPC = 0,007576*216.742,63=1642,04 Kč	kompl.	-1,00000	1 642,04	-1 642,04

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL167	stavba 1 - neprovádění geotextilie ve skladbě zpevněných ploch
R:	01	rozpočet - v atriu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 596		Chodníky				-26 303,98
1	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m 1009, 2	m2	-627,78000	10,00	-6 277,80
2	67390505	Geotextilie netkaná 500 g/m2 2x25 m 1009, 5	m2	-690,55800	29,00	-20 026,18
Díl: 9999		ON - Ostatní náklady				-199,27
3	110001003sRC	Přesuny hmot - odpočet u MPC individuální cena, poměrově k finančnímu objemu, koeficient * cena MPC = 0,007576*26.303,98=199,27 Kč	kompl.	-1,00000	199,27	-199,27

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL167	stavba 1 - neprovádění geotextilie ve skladbě zpevněných ploch
R:	02	rozpočet - mimo atrium

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 595		Asfaltová komunikace				-13 351,85
1	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m 2003, 4	m2	-318,66000	10,00	-3 186,60
2	67390505	Geotextilie netkaná 500 g/m2 2x25 m 2003, 7	m2	-350,52600	29,00	-10 165,25
Díl: 596		Chodníky				-73 438,97
3	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m 2001, 24 : -654,41 2002, 4 : -1347,81 2006, 3 : -143,72 2007, 4 : -12 2008, 2 : -29 Dod5, ZL91, 11a, 2 : 89,2 Dod5, ZL91, 12a, 2 : 345,02	m2	-1 752,72000	10,00	-17 527,20
4	67390505	Geotextilie netkaná geo S 500 g/m2 2x25 m 2001, 27 : -719,851 Dod5, ZL91, 11a, 6 : 98,12	m2	-621,73100	29,00	-18 030,20
5	67390505	Geotextilie netkaná 500 g/m2 2x25 m 2002, 7 : -1482,591 2006, 7 : -158,092 2007, 5 : -13,2 2008, 4 : -31,9 Dod5, ZL91, 12a, 6 : 379,522	m2	-1 306,26100	29,00	-37 881,57
Díl: 598		Komunikace ze zámkové dlažby				-27 514,05
6	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m 2010, 5	m2	-656,66000	10,00	-6 566,60
7	67390505	Geotextilie netkaná 500 g/m2 2x25 m 2010, 8	m2	-722,32600	29,00	-20 947,45
Díl: 9999		ON - Ostatní náklady				-865,97
8	110001003sRC	Přesuny hmot - odpočet u MPC individuální cena, poměrově k finančnímu objemu, koeficient * cena MPC = 0,007576*114.304,87=865,97 Kč	kompl.	-1,00000	865,97	-865,97

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL168	stavba 1 - revize plastových madel
R:	01	rozpočet MPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 725		Zařizovací předměty				-29 857,64
1	72507	Montáž svislé madlo dl.200mm-dveře v koupelnách Dod2, ZL13, 5	kpl	-34,00000	710,82	-24 167,88
2	72511	Montáž vodorovného madla dl.1000mm-sprch.dveře koupelna se sprch.lůžkem Dod2, ZL13, 8	kpl	-8,00000	711,22	-5 689,76
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-17 422,08
3	787193111RU	D + M ochranné madlo PVC A objekt A, SoD : -16,64	m	-16,64000	1 047,00	-17 422,08
				-16,64000		

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL169	stavba 1 - odpočet dveřních držných magnetů a samozavíračů v m.č. A1.135
R:	01	rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				-13 506,18
1	2100051.R	Samozavírač GEZE TS 4000 s raménkem (pozice A-PS17, A-O07a)	kompl	-2,00000	3 728,40	-7 456,80
2	2100052.R	Držné magnety (pozice A-PS17, A-O07a)	kompl	-2,00000	3 024,69	-6 049,38

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL170	stavba 1 - elektro, přesun zásuvek v návaznosti na radiatory pavilonu B a C
R:	01	rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2		Montážní materiál a práce				3 326,70
1	Pol__0062	1-CXKH-V-J 3x2.5 mm2 , pevně <i>SoD, silnoproud</i>	m	12,00000	56,50	678,00
2	Pol__0070	A11 Krabice odbočná plastová, šedá, prázdná, IP 54,12 otv. <i>SoD, silnoproud</i>	ks	9,00000	143,20	1 288,80
3	Pol__0071	KP68/2 73x30 <i>SoD, silnoproud</i>	ks	9,00000	32,20	289,80
4	Pol__0078	273-104 3x1-2,5mm2 <i>SoD, silnoproud</i>	ks	27,00000	20,20	545,40
5	973031616	Vysekání kapes zeď cih. špalíky, krabice 10x10x5cm <i>SoD, RTS 2025/I 81,00 Kč</i>	kus	9,00000	58,30	524,70
Díl: 1000		Doprava, Přesuny, PPV				666,70
6	1001.R0C	Doprava a přesun 4% <i>SoD, silnoproud</i>	kompl	1,00000	47,22	47,22
7	1003.R0C	PPV 6,0%, materiál + práce <i>SoD, silnoproud</i>	kompl	1,00000	619,48	619,48
Díl: 900		HZS				6 998,00
8	Pol__0082	Demontaz stavajicoho zarizeni <i>SoD, silnoproud</i>	hod	9,00000	328,00	2 952,00
9	Pol__0083	Napojeni na stavajici zarizeni <i>SoD, silnoproud</i>	hod	6,00000	328,00	1 968,00
10	Pol__0089	S ostatnimi profesemi <i>SoD, silnoproud</i>	hod	3,00000	328,00	984,00
11	900	HZS Práce v tarifní třídě 5 (např. tesař) <i>RTS 2023/II</i>	h	2,00000	547,00	1 094,00

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL171	stavba 1 - doplnění mPVC folie na poklop montážní jámy
R:	01	rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 711		Izolace proti vodě				8 830,05
1	711171559	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, fólií, volně včetně fólie PVC Fatrafol 803, tl. 1.5 mm RTS 2024/II	m2	21,42000	409,00	8 760,78
		folie volně položené proti zemní vlhkosti : 6,3*3,4		21,42000		
2	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m RTS 2024/II	t	0,04777	1 450,00	69,27

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL172	stavba 1 - příprava pro osazení venkovních čistících rohoží
R:	01	rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				1 286,92
1	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení A, 16, RTS 2025/I 1183,00 Kč $((2,3+1,5)*4+1,5+1,5+1,95+2,0)*2*0,05$	m2	2,21500	498,00	1 103,07
2	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění A, 15, RTS 2025/I 187,50 Kč $((2,3+1,5)*4+1,5+1,5+1,95+2,0)*2*0,05$	m2	2,21500	83,00	183,85
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				14 347,61
3	631319151	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm RTS 2024/II $(2,3*1,5*4+1,5*1,5+1,95*2,0)*0,05$	m3	0,99750	1 657,00	1 652,86
4	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm A, 84, RTS 2025/I 43.040,00 Kč $(2,3*1,5*4+1,5*1,5+1,95*2,0)*4,44*1,35*0,001$	t	0,11958	23 240,00	2 779,04
5	632452151	Potěr pískocementový bez přísady, o tl. 50 mm RTS 2024/II $2,3*1,5*4+1,5*1,5+1,95*2,0$	m2	19,95000	455,00	9 077,25
6	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m RTS 2024/II	t	2,12000	395,50	838,46

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL173	stavba 1 - odpočet čistících rohoží u objektu SK
R:	01	rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-33 975,60
1	7670001	Čistící zóna - interiér - textilní - do AL rámu SK, 149	m2	-3,45000	2 880,00	-9 936,00
2	7670002	Čistící zóna - zapuštěná gumová rohož do rámků, vč. odvodnění PVC DN 30 SK, 150	m2	-3,45000	6 968,00	-24 039,60

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL174	stavba 1 - elektro, přechodová rozvodnice pro kogeneraci
R:	01	rozpočet MPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				-8 743,90
1	2100011.R	CYKY-J 5x70 Dod4, ZL60	m	-5,00000	1 748,78	-8 743,90

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	ZL174	stavba 1 - elektro, přechodová rozvodnice pro kogeneraci
R:	02	rozpočet VPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1000		Doprava, Přesuny, PPV				681,48
1	1003.R0C	PPV 6,0%, materiál + práce <i>SoD, silnoproud</i>	kompl	1,00000	681,48	681,48
Díl: M21		Elektromontáže				20 101,95
2	2100021.R	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 70 mm ² <i>Dod4, ZL60</i>	kus	10,00000	139,50	1 395,00
3	2100022.R	H07RN-F 5G70 <i>individuální cena, cena podzhotovitele +19% marže</i>	m	5,00000	2 287,74	11 438,70
4	2100023.R	Rozváděčová skříň WSA IP66, 400x400x210 mm, 1k dveře, s MD, DIN lišta 5x řadová svorka 70mm, vývodky <i>individuální cena, cena podzhotovitele +19% marže</i>	kus	1,00000	7 268,25	7 268,25

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	Zm25	stavba 1 - záměna plastových výplní otvorů - objekt A
R:	01	rozpočet MPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				-385 801,00
1	001zm	O01 - Okno plastové, OS 1500*2380 mm, izolační trojsklo profil Encore Dod4, Zm11	ks	-10,00000	16 390,00	-163 900,00
2	009czm	O09 - Okno plastové, OS 1250*1400 mm, izolační trojsklo profil Encore Dod4, Zm11	ks	-1,00000	7 552,00	-7 552,00
3	002zm	O02 - Okno plastové, OS 1000*1780 mm, izolační trojsklo profil Encore Dod4, Zm11	ks	-4,00000	7 282,00	-29 128,00
4	003zm	O03 - Okno plastové, OS 1250*2380 mm, izolační trojsklo profil Encore Dod4, Zm11	ks	-4,00000	14 770,00	-59 080,00
5	003azm	O03.1 - Okno plastové, OS 1250*2380 mm, izolační trojsklo profil Encore Dod4, Zm11	ks	-4,00000	19 018,00	-76 072,00
6	004zm	O04 - Okno plastové, OS 1250*1780 mm, izolační trojsklo profil Encore Dod4, Zm11	ks	-2,00000	9 683,00	-19 366,00
7	011C.zm	O11 - Okno plastové, Fix 3950*2500 mm, izolační trojsklo, profil Encore Dod4, Zm11	ks	-1,00000	30 703,00	-30 703,00

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	Zm25	stavba 1 - záměna plastových výplní otvorů - objekt A
R:	02	rozpočet VPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				385 801,00
1	001zm2	O01 - Okno plastové, OS 1500*2380 mm, izolační trojsklo profil Decco EkoSun 83 <i>individuální cena</i>	ks	10,00000	16 390,00	163 900,00
2	009czm2	O09 - Okno plastové, OS 1250*1400 mm, izolační trojsklo profil Decco EkoSun 83 <i>individuální cena</i>	ks	1,00000	7 552,00	7 552,00
3	002zm2	O02 - Okno plastové, OS 1000*1780 mm, izolační trojsklo profil Decco EkoSun 83 <i>individuální cena</i>	ks	4,00000	7 282,00	29 128,00
4	003zm2	O03 - Okno plastové, OS 1250*2380 mm, izolační trojsklo profil Decco EkoSun 83 <i>individuální cena</i>	ks	4,00000	14 770,00	59 080,00
5	003azm2	O03.1 - Okno plastové, OS 1250*2380 mm, izolační trojsklo profil Decco EkoSun 83 <i>individuální cena</i>	ks	4,00000	19 018,00	76 072,00
6	004zm2	O04 - Okno plastové, OS 1250*1780 mm, izolační trojsklo profil Decco EkoSun 83 <i>individuální cena</i>	ks	2,00000	9 683,00	19 366,00
7	011C.zm2	O11 - Okno plastové, Fix 3950*2500 mm, izolační trojsklo profil Decco EkoSun 83 <i>individuální cena</i>	ks	1,00000	30 703,00	30 703,00

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	Zm26	stavba 1 - záměna zakrytí montážní šachty
R:	01	rozpočet MPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1005		Prostor pro technologii				-27 984,00
1	411122021R00	Montáž stropních panelů dl. do 360 cm, do 3 t SK, 39	kus	-8,00000	784,00	-6 272,00
2	59341414	panel stropní železobetonový; PZD; l = 328,0 cm; š = 59,0 cm; h = 14.0 cm; užité zatížení 3.85 kN/m2 SK, 42	kus	-8,00000	2 714,00	-21 712,00

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	Zm26	stavba 1 - záměna zakrytí montážní šachty
R:	02	rozpočet VPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 4 Vodovorné konstrukce						27 984,00
1	970251150	Řezání železobetonu hl. řezu 150 mm <i>RTS 2024/II</i> <i>2,73*5</i>	m	13,65000	1 199,00	16 366,35
				<i>13,65000</i>		
2	411322525R00	Beton stropů železový stropů trámových (žebrových), kazetových, nebo vložkových z tvárnic, nebo z hraněných či zaoblených vln zabudovaného plechového bednění, železový (bez výztuže) třídy C.30/37 <i>SK, 73, RTS 2025/I 4845,00 Kč</i> <i>5,3*2,73*(0,1+0,08)</i>	m3	2,60442	2 646,00	6 891,30
				<i>2,60442</i>		
3	411354262R00	Bednění stropů plech pozink. vč.dodávky trapézovýc, plechů TR 160.1/1 <i>B, 75, není aktual. RTS</i> <i>5,3*2,73</i>	m2	14,46900	574,00	8 305,21
				<i>14,46900</i>		
4	411361721R00	Výztuž stropů z betonářské oceli BSt 500 S <i>SK, 76, RTS 2025/I 61.110,00 Kč</i> <i>2,73*(5,3/0,26)*3*1,35*1,21*0,001</i>	t	0,27271	24 900,00	6 790,48
				<i>0,27271</i>		
5	411361921RT9	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm <i>SK, 77, RTS 2025/I 43.880,00 Kč</i> <i>6/150/150 : 5,3*2,73*3,033*1,35*0,001</i>	t	0,05924	23 240,00	1 376,74
				<i>0,05924</i>		
6	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení <i>SK, 79, RTS 2025/I 580,00 Kč</i> <i>(5,3+2,73)*2*0,26</i>	m2	4,17560	830,00	3 465,75
				<i>4,17560</i>		
7	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení <i>SK, 80, RTS 2025/I 443,00 Kč</i> <i>(5,3+2,73)*2*0,26</i>	m2	4,17560	166,00	693,15
				<i>4,17560</i>		
8	990003.R0C	Korekce ceny <i>individuální cena</i> <i>-15.904,98</i>	kpl	1,00000	-15 904,98	-15 904,98

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	Zm27	stavba 1 - záměna provádění PU podlah
R:	01	rozpočet MPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				-117 436,00
1	777531025R00	Podlahy ze stěrky akrylátové s disperzí samonivelační hmota, tloušťky 5 mm B, 220	m2	-80,00000	208,00	-16 640,00
		SoD : -128		-128,00000		
		Dod6, Zm19 : +48		48,00000		
2	77721520R	Podlahy epoxidové polyuretanová stěrka tl. 5 mm B, 222	m2	-80,00000	540,00	-43 200,00
		SoD : -128		-128,00000		
		Dod6, Zm19 : +48		48,00000		
3	777531025R00	Podlahy ze stěrky akrylátové s disperzí samonivelační hmota, tloušťky 5 mm SK, 187	m2	-77,00000	208,00	-16 016,00
		SoD : -165		-165,00000		
		Dod6, Zm19 : +88		88,00000		
4	77721520R	Podlahy epoxidové polyuretanová stěrka tl. 5 mm SK, 189	m2	-77,00000	540,00	-41 580,00
		SoD : -165		-165,00000		
		Dod6, Zm19 : +88		88,00000		

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	Zm27	stavba 1 - záměna provádění PU podlah
R:	02	rozpočet VPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				117 436,00
1	777116041R0C	Podlahy lité epoxidové tl. 2 mm	m2	157,00000	1 049,38	164 752,66
<div style="font-size: small; color: green;"> individuální cena, cena dodavatele +19% marže, $850/0,81 = 1.049,38$ Kč 80+77 157,00000 </div>						
2	777155020R0C	Podlahy lité polyuretanové tl. 11 mm, teplotní odolnost 105 °C, antimikrobiální úprava	m2	30,00000	4 320,98	129 629,40
<div style="font-size: small; color: green;"> individuální cena, cena dodavatele +19% marže, $3500/0,81 = 4.320,98$ B0.008 varna : 30 30,00000 </div>						
3	990002.R0C	Korekce ceny	kpl	1,00000	-176 946,06	-176 946,06
<div style="font-size: small; color: green;"> individuální cena -176.946,06 Kč </div>						

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	Zm28	stavba 1 - záměna rozvaděče MaR RM1
R:	01	rozpočet MPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Montážní materiál a práce VZT				-267 252,00
1	Pol__0011	Rozvaděč MaR SoD, MaR	ks	-4,00000	66 813,00	-267 252,00

Položkový rozpočet

S:	14a	Dodatek č. 08 - stavba 1
O:	Zm28	stavba 1 - záměna rozvaděče MaR RM1
R:	02	rozpočet VPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Montážní materiál a práce VZT				267 252,00
1	Pol__0011.R0C	Rozvaděč MaR RM1 objekt B 1000x2000x400 <i>individuální cena</i>	ks	1,00000	267 252,00	267 252,00