

SMLOUVA O DÍLO Č. OMI-VZMR-2020-51

uzavřená podle ust. § 2586 a následujících ustanovení zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník
(dále jen občanský zákoník)

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jaroslavem Hruškou, vedoucím odboru majetku a investic MmP

Zastoupený ve věcech technických: _____ – technikem odd. investic a technické správy, odbor majetku a investic MmP; tel.: 466 859 408; 739 505 861,
email: _____

IČO: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu:

(dále jen *objednatel*)

a

Zhotovitel: INSTAV Hlinsko a.s.

Se sídlem: Tyršova 833, 539 01 Hlinsko

Zastoupen: _____, předsedou představenstva

Zastoupený ve věcech smluvních: _____, předsedou představenstva

Zastoupený ve věcech obchodních: _____, předsedou představenstva

Zastoupený ve věcech technických: _____, členem představenstva

Odpovědný stavbyvedoucí: _____

Tel:

e-mail: _____

IČO: 25284959 DIČ: CZ 25284959

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Kr. soudu v H. Králové, odd. B, vl. č. 2631

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu:

(dále jen *zhotovitel*)

Oddíl I.

Předmět smlouvy a doba plnění, cena DÍLA

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění podle této smlouvy (dále jen „SOD“ nebo „Smlouva“) je zhotovení stavebního díla

MŠ Matury – rekonstrukce přípraven jídel

Jedná se o provedení rekonstrukce přípraven jídel ve třech pavilonech A, B, D v MŠ Lud'ka Matury č.p. 653, Pardubice (dále jen DÍLO).

Specifikace prací:

- demontáž zařizovacích předmětů,
- vybourání stávajících podlah, odstranění povrchových úprav stěn v podobě keramického obkladu a omítek, veškerých rozvodů
- zhotovení nových rozvodů ZTI, elektro, vytápění,
- úprava veškerých povrchů dle PD
- dodávka nového zařízení a vybavení
- úklid prostor dotčených stavbou

Před uvedením do provozu budou provedeny revize a zaškolen personál.

Předmět plnění DÍLA je podrobněji vymezen projektovou dokumentací „MŠ L. Matury – rekonstrukce rozvodů v přípravných jídel“ (dále jen PD), zpracovanou v 01/2020 projektantem CODE, spol. s.r.o., IČO: 492 86 960, se sídlem Na Vrtálně 84, 530 02 Pardubice, která je závazným podkladem pro provádění DÍLA, a která je blíže specifikována v odst. 2 tohoto článku.

Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s touto projektovou dokumentací a zavazuje se podle ní postupovat.

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu.

Součástí DÍLA dále je:

- a) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných prostranství (před jejich užíváním u ÚMO Pardubice III);
- b) dodržení podmínek všech dotčených orgánů státní správy a organizací;
- c) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně případného napojení na inženýrské sítě;
- d) úklid a čištění dotčených ploch; odvoz a skládkovné vytěženého materiálu mimo zájmový prostor staveniště na řízenou skládku;
- e) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení DÍLA, zajištění bezpečnosti silničního provozu včetně osazení a údržby dopravního značení v lokalitě dotčené stavebními pracemi po celou dobu výstavby;
- f) dodávka vč. dopravy, uskladnění, správa, zabudování, montáž a zprovoznění veškerých dílů, součástí, celků a materiálů nezbytných k provedení DÍLA;
- g) zpracování výrobních dokumentací v rozsahu dle PD a předkládání projektantovi k odsouhlasení;
- h) zakreslení skutečného provedení stavby jako podklad pro vypracování projektové dokumentace skutečného provedení DÍLA projektantem, a to ve všech zúčastněných profesích a v podrobnosti projektové dokumentace pro provedení stavby;
- i) zpracování dokumentace skutečného provedení DÍLA 3x v listinné podobě a 1x v datové podobě (ve formátu .pdf) na datovém nosiči;

- j) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby;
 - k) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatků za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech;
 - l) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
 - m) provedení přejímky stavby;
 - n) zajištění všech nezbytných zkoušek, monitoringu a revizí, atestů podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání DÍLA, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů DÍLA;
 - o) dodání zkušebních protokolů, atestů, záručních listů a dokladů dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, ve dvou vyhotoveních;
 - p) zaškolení pro obsluhu vyhrazených a technologických zařízení;
2. DÍLO bude provedeno v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky:
- „MŠ L. Matury – rekonstrukce rozvodů v přípravných jídel“, zpracovanou v 01/2020 projektantem CODE, spol. s.r.o., IČO: 492 86 960, se sídlem Na Vrtálně 84, 530 02 Pardubice včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
 - zadávacích podmínek veřejné zakázky;
 - dle cenové nabídky zhotovitele ze dne 26. 5. 2020
3. DÍLO bude provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN, předpisy vztahující se k provádění DÍLA a předpisy o ochraně zdraví (vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění dle vyhl. č. 20/2012 Sb.; vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění dle vyhl. č. 62/2013 Sb. a vyhl. č. 405/2017 Sb.; zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon); zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších zákonů a vyhl. MŽP č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů; ČSN dle § 4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v pozdějším znění), a dalších souvisejících předpisů a norem uvedenými v projektové dokumentaci.
4. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele zhotovit DÍLO svým jménem a na vlastní odpovědnost v termínech, rozsahu a za podmínek sjednaných v této smlouvě, ve věcném rozsahu vymezeném výše uvedenou projektovou dokumentací. Objednatel se zavazuje řádně provedené DÍLO v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě o dílo.
5. Součástí ceny DÍLA uvedené v oddílu I. čl. III. této smlouvy jsou veškeré náklady spojené s bezvadnou a kompletní realizací předmětu DÍLA zejména náklady na dodávku a montáž předmětu plnění, materiál, související montážní pomůcky, prostředky a mechanismy, veškeré ztížené podmínky, které lze při realizaci plnění předpokládat, zařízení staveniště a zabezpečení místa plnění, vytyčení inž. sítí, staveništní a mimostaveništní dopravu a přesuny. V ceně za DÍLO jsou zároveň obsaženy veškeré náklady spojené s projednáním a úhradou poplatků za případné zábrory veřejných komunikací a prostranství, s provozními zkouškami a čištěním, monitoringem dále s pořízením atestů, certifikátů apod. a dokumentace skutečného provedení stavby.
6. Součástí DÍLA je také provedení veškerých prací, které jsou nezbytné k řádnému provedení DÍLA, i v případě, že tyto práce nejsou výslovně uvedeny v odst. 1 tohoto článku.
7. Objednatel na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací je oprávněn upřesnit rozsah a způsob provedení prací. Bude-li změna rozsahu DÍLA spočívat v jeho rozšíření či má-li dojít k posunu termínů dílčích částí DÍLA, musí být smluvně ošetřena v písemném dodatku smlouvy o dílo. Zhotoviteli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé členěním nebo zúžením rozsahu DÍLA.

8. Zadávání případných víceprací bude realizováno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
9. Veškeré změny předmětu DÍLA musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě. Věcná náplň dodatku bude odsouhlasena zplnomocněnými zástupci obou stran (tj. zástupce objednatele a zástupce zhotovitele).

II. Termín a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést sjednané DÍLO v termínech:

Termín zahájení DÍLA: ihned po nabytí účinnosti smlouvy o dílo a předání staveniště (Předání staveniště se uskuteční nejpozději do 10 pracovních dnů po nabytí účinnosti smlouvy o dílo, pokud se strany nedohodnou jinak).

Termín dokončení díla: do 2 kalendářních měsíců ode dne předání staveniště

2. Místo plnění předmětu smlouvy: **MŠ Ludka Matury č.p. 653, Pardubice.**
3. Zhotovitel se zavazuje provádět DÍLO podle podrobného časového harmonogramu provádění prací s měsíčním finančním plněním, který tvoří přílohu č. 2, která je nedělitelnou součástí této Smlouvy.
4. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění DÍLA na nezbytnou dobu, pokud nebudou splněny klimatické podmínky potřebné dle Technických podmínek a ČSN pro řádné provedení DÍLA. Doba a důvody přerušování provádění DÍLA budou zhotovitelem s odkazem na příslušné Technické podmínky a ČSN zapsány do stavebního deníku vedeného dle oddílu II. čl. III. odst. 14 v ten den, kdy dojde k přerušování provádění DÍLA zhotovitelem, a bezodkladně a prokazatelně o této skutečnosti bude informovat zástupce objednatele (ve věcech technických), který se nejpozději do následujícího pracovního dne písemně zápisem ve stavebním deníku k této skutečnosti vyjádří. Termín dokončení DÍLA se pak prodlužuje o počet dní, na něž bylo provádění DÍLA z tohoto důvodu oprávněně přerušeno. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co tento důvod přerušování odpadne. Nepřistoupí-li zhotovitel k pokračování v provádění DÍLA do dvou pracovních dnů poté, co tento důvod přerušování odpadl, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% celkové ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení a dále je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. V případě, že se přerušování ukáže jako neodůvodněné, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč a dále je objednatel v tomto případě oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. Strany smlouvy se dále dohodly, že pokud by v průběhu realizace DÍLA došlo k prodlení s plněním z důvodu neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některého z účastníků ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (vyšší moc – válka, mobilizace, zemětřesení, pád letadla a jiné), prodlužuje se termín plnění DÍLA o stejný počet dní trvání těchto okolností. Smluvní strana, která se o takových okolnostech dozví, je povinna neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu, nesplní-li tuto povinnost, není oprávněna se těchto okolností dovolávat. Bude-li z těchto důvodů prodlení na straně zhotovitele trvat déle než 15 dní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co důvod přerušování odpadne, v případě, že tak neučiní do dvou pracovních dnů poté, co důvod přerušování odpadl, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
6. Po dobu prodlení jedné smluvní strany s plněním jejích povinností stanovených touto smlouvou, není druhá strana v prodlení s plněním svých povinností, pokud jejich realizace je podmíněna splněním povinností, s jejichž plněním je druhá strana v prodlení.

7. Zhotovitel je oprávněn provést DÍLO i před sjednaným termínem, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na DÍLE dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a DÍLO provedené ve zkráceném termínu převzít, pokud nevykazuje žádné vady a žádné nedodělky.

III. Cena za DÍLO

1. Cena za kompletní, řádné a včasné provedení DÍLA je nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace a obsahuje veškeré práce, dodávky, činnosti a náklady související s realizací DÍLA:

Celková cena za DÍLO bez DPH	1 384 723, 62 Kč
DPH 21%	290 791, 96 Kč
Celková cena za DÍLO vč. DPH	1 675 515, 58 Kč

(slovy: jedenmilionšestsetšedesátpěttisícpětsetpatnáct korun českých padesátosm haléřů včetně DPH)

Podrobný rozpis ceny (oceněný položkový výkaz výměr) je uveden v příloze č. 1 této smlouvy. Změna výše ceny je možná jen písemným dodatkem ke smlouvě podepsaným oběma smluvními stranami v souladu s touto smlouvou.

2. Smluvní strany se dohodly, že cena za DÍLO může být změněna pouze z důvodu:
- a) víceprací a méněprací na základě požadavku objednatele anebo v případě, že zhotovitel realizuje DÍLO pomocí menšího množství stavebních dodávek, než předpokládal oceněný výkaz výměr, jenž je přílohou této smlouvy; v takových případech je zhotovitel povinen na vyzvu objednatele uzavřít s objednatelem dodatek ke smlouvě
 - b) skrytých překážek místa, kde má být DÍLO provedeno ve smyslu ustanovení § 2627 občanského zákoníku. Přičemž skrytými překážkami místa, kde má být DÍLO provedeno se mezi smluvními stranami rozumí zejména takové okolnosti v povaze místa, které nemohly být zhotoviteli předem známé ani při vynaložení odborné péče při převzetí místa, kde má být DÍLO provedeno nebo které vyvstaly až následně v souvislosti se zhotovením DÍLA a zhotovitel je nemohl zjistit či předvídat ani při vynaložení odborné péče při převzetí místa, kde má být DÍLO provedeno.

K ceně za provedení DÍLA bez DPH bude Zhotovitel účtovat DPH (daň z přidané hodnoty) ve výši stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

3. Veškeré možné změny ceny v návaznosti na možné změny nebo doplňky rozsahu předmětu smlouvy musí být před jejich realizací písemně odsouhlaseny oprávněným pracovníkem objednatele a potvrzeny formou písemného dodatku ke smlouvě (oddíl I., čl. I. odst. 8., 9. této smlouvy). Veškeré práce, které by zhotovitel provedl nad rámec předmětu této smlouvy, aniž by byl uzavřen tento dodatek, není objednatel povinen zhotoviteli uhradit.
4. Jako podklad pro stanovení případných změn cen předmětu DÍLA bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny, jednotkových cen uvedených v nabídce, a velikosti příslušné části předmětu DÍLA. V případě, že nebudou uvedeny v nabídkovém rozpočtu příslušné jednotkové ceny položek potřebných ke stanovení, budou použity položky z platných ceníků stavebních prací URS ponížené o 10% platné k podpisu této SOD. Práce, které se nebudou provádět dle předloženého jednotkového ocenění – méně práce, budou odečteny v nabídkových cenách.
5. Při nezajištění finančních prostředků objednatele pro realizaci DÍLA, nezahájení realizace DÍLA zhotovitelem v termínu stanoveném v oddílu I. čl. II. odst. 1. této smlouvy, může objednatel od smlouvy odstoupit bez nároku zhotovitele na finanční náhradu. Zhotoviteli nenáleží finanční či jiné

odškodnění za vynaložené náklady vzniklé nerealizací DÍLA z důvodu odstoupení od smlouvy ze strany objednatele před zahájením prací.

IV. Placení DÍLA a fakturace

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohy.
2. Pro fakturování a placení DÍLA se smluvní strany dohodly, že úhrada ceny DÍLA dle oddílu I., čl. III této smlouvy bude realizována měsíčně na základě faktur (daňových dokladů) za každý ukončený kalendářní měsíc plnění DÍLA, a to tak, že souhrn částek vyfakturovaných jednotlivými měsíčními fakturami vystavenými do okamžiku převzetí a předání DÍLA dle oddílu II. čl. V. této smlouvy nepřesáhne 90% celkové ceny DÍLA (tj. vč. DPH). Zbývajících 10% z celkové ceny DÍLA zhotovitel vyúčtuje v konečné faktuře do 15 kalendářních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí dokončeného předmětu DÍLA bez vad a nedodělků a vyklizení staveniště.
3. Bude-li zhotovitel v prodlení s prováděním DÍLA či jednotlivých částí DÍLA dle harmonogramu prací, který je přílohou č. 2 a nedělitelnou součástí této smlouvy, delším než 15 kalendářních dnů, je objednatel oprávněn úhradu daňových dokladů – faktur pozastavit.
4. Faktury budou v souladu s touto smlouvou zhotovitelem vystavovány vždy jednou měsíčně na základě soupisu skutečně provedených prací odsouhlaseného technickým zástupcem objednatele, který bude nedílnou součástí každého daňového dokladu vystaveného zhotovitelem. Při absenci tohoto soupisu je faktura neúplná. Zhotovitel je povinen předložit technickému zástupci objednatele soupis skutečně provedených prací za ukončený kalendářní měsíc plnění ke kontrole a k odsouhlasení.
5. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
6. Objednatel uhradí fakturovanou částku z každého daňového dokladu dle oddílu I., čl. IV. odst. 2 do 30 kalendářních dnů od data jeho prokazatelného doručení objednateli.
7. Na základě oboustranně potvrzeného zápisu o předání a převzetí DÍLA dle oddílu II. čl. V. této smlouvy, případně zápisu o odstranění vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí DÍLA, vystaví zhotovitel KONEČNOU FAKTURU. Přílohou konečné faktury bude oboustranně odsouhlasený a podepsaný protokol o předání a převzetí DÍLA a o vyklizení staveniště, případně také zápis o odstranění vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury činí 30 kalendářních dnů od data jejího prokazatelného doručení objednateli. Úhrada částky odpovídající provedenému zvětšení rozsahu DÍLA a víceprací bude provedena objednatelem na základě samostatné fakturace zhotovitele v souladu s cenou dohodnutou v příslušném písemném Dodatku k této smlouvě o dílo.
8. Faktura zhotovitele musí obsahovat všechny obvyklé náležitosti platebních dokladů stanovené zákonem o DPH a občanským zákoníkem, zejména:
 - označení faktury a číslo,
 - obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČO a DIČ,
 - předmět plnění a den splnění,
 - den vystavení faktury, den uskutečnění zdanitelného plnění a lhůtu splatnosti,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
 - fakturovanou částku a další náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů, včetně razítka zhotovitele a podpisu oprávněné osoby zhotovitele,
 - jako přílohu soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým zástupcem objednatele,
 - údaje pro daňové účely.

Konečná faktura DÍLA musí mimo výše uvedené náležitosti obsahovat:

- jako přílohu oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a zápis o odstranění vad a nedodělků a o vyklizení jednotlivých míst realizace prací.

9. V případě, že faktura vystavená dle tohoto oddílu bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a nebude obsahovat všechny náležitosti uvedené v odst. 8 tohoto čl., je objednatel oprávněn fakturu vrátit do termínu její splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví, nebo vystaví novou. Vrácením faktury se ruší původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne prokazatelného doručení opravené faktury objednateli.
10. Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci veškerých prací a dodávek účtována ve výši dle zákona o DPH v platném znění. Objednatel prohlašuje, že objekt není používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů. Dodavatel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 a § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů.
11. Fakturu lze doručit elektronicky na podatelnu MmP na adresu: faktury@mmp.cz.
12. Platba bude provedena formou bezhotovostního bankovního převodu na účet zhotovitele.
13. Za okamžik úhrady se považuje okamžik odepsání hrazené částky z účtu objednatele.

Oddíl II.

Realizace DÍLA

I. Odevzdání a převzetí staveniště

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno bezprostředně, nejpozději do 10 pracovních dnů po nabytí účinnosti této smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost převzít staveniště v takto stanovené lhůtě, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % ze smluvní ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení. Ocítne-li se zhotovitel v prodlení se splněním této povinnosti delším než 10 dnů, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které by na straně objednatele v důsledku porušení této povinnosti vznikly.
2. O předání staveniště strany sepíší zápis podepsaný jejich zástupci a k datu podpisu tohoto zápisu zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se stavem staveniště k provedení DÍLA, a tento je mu znám. Za okamžik předání a převzetí staveniště se považuje okamžik podpisu tohoto zápisu oběma smluvními stranami. Odmítne-li zhotovitel převzít staveniště, je povinen uvést do zápisu důvody nepřevzetí. Dnem převzetí staveniště se má za to, že zhotovitel je obeznámen s lokalitou staveniště.
3. Zhotovitel je povinen udržovat staveniště trvale v dobrém stavu, dále se zavazuje přijmout opatření plynoucí z předaných vyjádření a stanovisek orgánů veřejné moci a obecně závazných norem a vyhlášek, opatření k maximálnímu omezení prašnosti, hluku, ochraně životního prostředí a dodržování předpisů BOZP při provádění DÍLA a je povinen zajistit bezpečnost svých pracovníků při provádění DÍLA. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti a dále uhradit veškeré sankce, které by byly v důsledku porušení těchto povinností vyměřeny příslušnými orgány.
4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi na své náklady. Zhotovitel se zavazuje, že bude dodržovat zásady ochrany životního prostředí podle zákonů č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, z. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, z. č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění jejich pozdějších změn a předpisů. Všechny odpad vznikající na stavbě činností zhotovitele bude zhotovitel třídít, evidovat a následně zajistí likvidaci tohoto odpadu akreditovanou společností. Dále zajistí ochranu vod a ovzduší před nepříznivými a přírodu ohrožujícími látkami. V případě havárie bude neprodleně kontaktovat zástupce objednatele a učinit veškerá neodkladná opatření nezbytná ke snížení rozsahu škod. Všechny tyto činnosti je povinen provádět na své náklady.
5. Zhotovitel je povinen seznámit se s riziky na staveništi, upozornit na ně své pracovníky a určit způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.

6. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které by objednateli či třetím osobám v důsledku provádění DÍLA vznikly.

II. Kvalifikační podmínky

1. Zhotovitel se zavazuje sjednané DÍLO provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném schválenou realizační dokumentací a zadávacími podklady, přitom je povinen dodržet příslušné technické normy vztahující se k prováděnému DÍLU a technologické postupy, zvláště ve vztahu ke klimatickým podmínkám. DÍLO musí být provedeno v souladu s touto smlouvou a nesmí mít nedostatky, které brání použití DÍLA k určenému účelu.
2. Práce mohou být prováděny pouze kvalifikovanými pracovníky a firmami, které se mohou prokázat příslušnou kvalifikací. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit i v průběhu provádění stavby. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000, - Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
3. DÍLO bude dále provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN (§4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění jeho pozdějších změn) a vyhláškami (zejm. vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb). Všechny použité materiály a výrobky musí mít platný certifikát ve smyslu zákona a platných vyhlášek.
4. Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění DÍLA dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení DÍLA co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti, které nejsou zahrnuty v předmětu plnění této smlouvy, bude neprodleně informovat objednatele. V případě, že objednatel neuzná požadavek zhotovitele na provedení dalších činností důvodným a nebude uzavřen dodatek o rozšíření předmětu smlouvy, je zhotovitel povinen provést DÍLO tak, jak je vymezeno touto smlouvou.
5. Součástí zhotovení DÍLA je zajištění a předložení všech dokladů – průkazů o ověření vlastností použitých výrobků ve smyslu ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších novel a souvisejících předpisů, a dále dokladů o provedení případných zkoušek, atestů, revizí a dalších dokladů nutných k předání DÍLA dle platných předpisů, např. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

III. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen po uzavření této smlouvy zabezpečit nutnou přípravu pro zhotovení DÍLA a organizovat svoji činnost tak, aby bylo DÍLO splněno v dohodnutém termínu stanoveném v oddílu I. čl. II. této smlouvy. Zhotovitel je povinen ověřit skutečné světlé rozměry stavebních otvorů a ploch a zajistit zaměření výrobků před jejich zadáním do výroby.
2. Zhotovitel zajistí na své náklady dle vlastní potřeby případný zábor a povolení k užívání veřejného prostranství u ÚMO Pardubice III (30 dnů před jejich užíváním), případně na základě souhlasu vlastníka dotčeného pozemku k jeho využití po dobu realizace stavby a uhradí případné náklady s tím spojené. Zhotovitel se zavazuje při provádění DÍLA šetřit práv třetích osob a postupovat vždy v souladu se zákonem, přičemž je plně odpovědný za veškeré zásahy do práv třetích osob, jichž by se při zhotovování DÍLA dopustil.
3. DÍLO bude realizováno za provozu mateřské školy, zhotovitel je povinen provádět DÍLO tak, aby co nejméně omezil její provoz a zavazuje se koordinovat práce s tímto provozem. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost a zdraví osob v celém místě stavby a zároveň to, aby uživatelé dotčeného objektu nebyli obtěžováni nadměrnou prašností, hlukem apod. Zhotovitel se zavazuje v maximální míře, kterou lze po něm spravedlivě požadovat, spolupracovat s vedením školy a reagovat na jeho oprávněné požadavky. Po celou dobu výstavby bude zamezen přístup veřejnosti na staveniště,

přítom však musí být umožněn a zajištěn bezpečný přístup pěších do každé nemovitosti přiléhající ke staveništi. Zhotovitel během provádění DÍLA zajistí na své náklady přístup do nemovitostí dotčených stavbou vč. zabezpečení případných výkopů před pádem osob zábradlím vč. nutných opatření pro pohyb osob se sníženou schopností pohybu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000, --Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Zhotovitel plně zodpovídá za veškeré škody, které by v důsledku nesplnění této povinnosti objednateli či třetím osobám vznikly.

4. Zhotovitel dodrží podmínky všech dotčených orgánů veřejné moci a organizací, které uvedli do svých vyjádření, rozhodnutí a stanovisek. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000, -Kč za každé porušení a dále nahradit veškeré sankce, které by byly v důsledku porušení této povinnosti vyměřeny příslušnými orgány.
5. Zhotovitel si zajistí na své náklady případné samostatné měření energií nutných pro zhotovení DÍLA a jejich úhradu u poskytovatele energií.
6. Zhotovitel zajistí na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení DÍLA, a to v souladu s potřebami zhotovitele, v souladu s projektovou dokumentací předanou objednatelem a v souladu s případnými dalšími požadavky objednatele.
7. Zhotovitel je povinen na své náklady udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech míst dotčených prováděním DÍLA, to vše na své náklady. Prašnost bude omezena kropením nebo odsáváním, průběžný úklid veřejných komunikací bude zajištěna kropením, zametáním a výjezd vozidel ze stavby bude zajištěn dopravním značením. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000, --Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
8. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném DÍLE po celou dobu jeho provádění tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
9. V ochranných pásmech inženýrských sítí nesmí být zřizovány manipulační plochy a skládky materiálu a zeminy. Případné zemní práce musí být prováděny ručně a po provedení sondy na zjištění umístění v terénu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000, --Kč.
10. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit stavbu a přejíždění vozidel přes inženýrské sítě mimo stavbu tak, aby nedošlo k mechanickému poškození sítí, a v souladu s podmínkami vyjádření majitelů sítí k PD. Odkryté sítě zabezpečit proti mechanickému poškození a před záhozem odkrytých vedení zajistit kontrolu jejich stavu provedenou správcem sítí. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000, --Kč.
11. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy na své náklady nejpozději ke dni předání DÍLA do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000, --Kč.
12. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, jeho likvidace může být provedena jen se souhlasem objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000, --Kč.
13. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů na své náklady, nejpozději při přejímacím řízení předá zhotovitel doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000, --Kč za každý započatý den prodlení.
14. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, §6 a příloha 16., v platném znění, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo, především

tyto údaje:

- jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi / realizaci DÍLA;
- popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup;
- dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro stavbu / realizaci DÍLA;
- nasazení mechanizačních prostředků / využití zařízení a vybavení pro realizaci DÍLA.

V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000, --Kč. Dále je v případě porušení této povinnosti objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

15. Stavební deník musí být trvale přístupný na stavbě. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel je oprávněn si pořídit ověřenou kopii. Povinnost vedení deníku končí podpisem protokolu o předání a převzetí DÍLA. V případě, že bylo DÍLO převzato s vadami dnem odstranění poslední vady oznámené v zápise o předání a převzetí stavby. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtnat a vytrhávat z něj jednotlivé stránky. V případě porušení těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000, --Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
16. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace, autorský dozor nebo příslušné orgány veřejné správy.
Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
17. V případě, že má být dílčí část zhotoveného DÍLA zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele minimálně 3 dny předem k převzetí, aby mohl prověřit, zda zakrývaná část byla provedena řádně. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole a nepožádá-li o jiný termín kontroly, může zhotovitel pokračovat v provádění DÍLA. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat odkrytí zakrytých prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel. Poruší-li zhotovitel svou povinnost vyzvat objednatele k převzetí těchto dílčích částí alespoň 3 dny předem, je povinen na výzvu objednatele zakryté části DÍLA na své náklady odkrýt či na své náklady jiným vhodným způsobem zajistit objednateli přístup k předmětné části DÍLA.
18. Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.
19. Zhotovitel je povinen v rámci stavby umožnit výkon technického dozoru stavebníka, výkon autorského dozoru projektanta a zavazuje se ke spolupráci s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP), kterého zajistí objednatel.
20. Objednatel, autorský dozor projektanta a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci mají právo kontroly prováděné stavby a právo přístupu na staveniště, a to kdykoli.
21. Zhotovitel se zavazuje pravidelně 1 x týdně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000, --Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
22. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele. O průběhu kontrolního dne bude učiněn zápis do stavebního deníku.
23. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5-ti kalendářních dnů po dokončení DÍLA a protokolárně je předá objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel na staveništi ponechat pouze stroje a zařízení, případně materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000, --Kč za každý započatý den prodlení.
24. Zhotovitel je povinen předkládat objednateli a projektantovi ke schválení výrobní dokumentaci a vzorky (popř. katalogy vzorků) materiálů, výrobků, vybavení a jiných náležitostí tvořících předmět

- díla, předem dohodnutých na kontrolních dnech vč. těch, které nejsou výslovně specifikovány v prováděcí projektové dokumentaci nebo v případě, kdy o předložení vzorku požádá odpovědný zástupce objednatele či technický dozor objednavatele. Zhotovitel je předloží těmto osobám v dohodnuté lhůtě a tyto osoby se k nim vyjádří do 7 dnů od předložení.
25. Změny projektové dokumentace jsou možné pouze po předchozím odsouhlasení zmocněnými zástupci obou smluvních stran po projednání s projektantem. Zhotovitel provedl kontrolu projektové dokumentace a prohlašuje, že PD je úplná a dostatečná pro kompletní realizaci DÍLA a zhotovitel je schopen na základě této PD DÍLO realizovat dle podmínek této SOD.
 26. K záměnam materiálů a výrobků oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předchozího souhlasu objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
 27. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré právní předpisy, včetně předpisů týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších bezpečnostních podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Zhotovitel přejímá v plném rozsahu odpovědnost za řízení postupu prací, za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru staveniště, požární ochrany a za zachování pořádku na staveništi. V případě porušení takové povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení této povinnosti.
 28. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, které se zde nacházejí oprávněně a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických.
 29. Zhotovitel na své náklady zajistí řádné označení a zabezpečí prostor staveniště v souladu s obecně platnými předpisy. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
 30. Zhotovitel prohlašuje, že má k datu podpisu této smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli či třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činností, s rozsahem pojištění ve výši nejméně 5 milionů Kč a jejíž kopie nebo kopie pojistného certifikátu byla předložena objednateli před podpisem této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruky bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě. Poruší-li tyto povinnosti, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500.000,-Kč. V tomto případě je dále objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
 31. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti veškerým škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele po celou dobu provádění DÍLA. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých případných poddodavatelů. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen doložit na požádání objednateli kdykoliv v průběhu provádění DÍLA. Poruší-li tuto povinnost, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč.
 32. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převjímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a souvisejících právních předpisů, bez těchto dokladů nelze považovat DÍLO za dokončené a schopné předání (např. prohlášení o shodě použitých materiálů a záruční listy, doklady o provedených zkouškách, dále o ekologické likvidaci odpadu a veškeré doklady uvedené v zadávací dokumentaci).
 33. V případě, že pro zhotovení DÍLA budou působit zaměstnanci jiné společnosti (poddodavatel), musí zhotovitel při podpisu smlouvy tuto skutečnost prokazatelně písemně oznámit zástupci

- objednatel (ve věcech technických) pro účel zajištění koordinátora BOZP. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 200.000,--Kč.
34. Zhotovitel se zavazuje spolupracovat při zpracování nových nebo doplnění dotčených stávajících provozních předpisů.
 35. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady vypracování dokumentace skutečného provedení stavby v 3x v tištěné a 1x v digitální podobě dle výkazu výměr.
 36. Součástí této smlouvy o dílo je harmonogram provádění prací (viz. příloha č. 2), který předal zhotovitel objednateli k odsouhlasení před podpisem této smlouvy a bude platný po celou dobu provádění DÍLA. Zhotovitel se zavazuje provádět DÍLO v souladu s tímto harmonogramem. V případě nedodržování tohoto harmonogramu prací je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.

IV. Součinnost objednatele

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti. O předání a převzetí staveniště sepíše obě strany protokol.
2. V rámci předání a převzetí staveniště objednatel zhotoviteli předá projektovou dokumentaci ve 2 tištěných paré.
3. Pokud zhotovitel upozorní na nevhodnou povahu věcí přebíraných od objednatele, nebo na nevhodnou povahu pokynů nebo podkladů předaných objednatelem, je objednatel povinen vznesené připomínky bezodkladně zvážit a vydat písemné rozhodnutí v takové lhůtě, aby nebyl ohrožen plynulý průběh prací. Totéž platí, zjistí-li se skryté překážky bránící provádění stavby dohodnutým způsobem, které nebyly patrné z předané dokumentace.
4. Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným DÍLEM a jménem objednatele uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací DÍLA.
5. Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.
6. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
7. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů. V případě záznamu ve stavebním deníku vyžadujícím stanovisko objednatele, případně projektanta, může zhotovitel pokračovat v činnosti uvedené v záznamu až po obdržení takového vyjádření. Pokud toto vyjádření neobdrží do 3 pracovních dní po prokazatelném doručení předmětného záznamu zástupci objednatele, je povinen v provádění DÍLA pokračovat v souladu s touto smlouvou podle dosavadních pokynů objednatele.
8. Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou podle schválené PD, technických norem a jiných právních předpisů, jakož i rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku. Technický dozor u této stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.
9. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce na dobu nezbytně nutnou, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný, a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo zhotovitel provádí DÍLO vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele. Další postup bude upřesněn na základě jednání smluvních stran a pokynů objednatele.
10. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení prací.

11. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění DÍLA. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí DÍLO v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a DÍLO prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k vadnému provedení DÍLA, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
12. Objednatel k přijímacímu řízení DÍLA může přizvat osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta.
13. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že aplikace ustanovení § 2591 a § 2595 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, se vylučuje.

V. Předání a převzetí DÍLA

1. DÍLO se považuje za provedené jeho dokončením bez jakýchkoliv vad a nedodělků v rozsahu sjednaném touto smlouvou a protokolárním předáním objednateli v dohodnutém čase, místě a kvalitě a se všemi doklady, k jejichž předání se zhotovitel touto smlouvou zavázal. V případě, že má DÍLO nedodělků, vad, a to i vady nebránící užívání, je objednatel oprávněn DÍLO nepřevzít a zhotovitel je v takovém případě v prodlení s plněním předmětu díla.
2. K zahájení přijímacího řízení DÍLA zhotovitel písemně vyzve oprávněného zástupce objednatele pro předání a převzetí DÍLA nejméně 5 pracovních dnů před zahájením příjímky. Oprávněnými zástupci pro předání a převzetí DÍLA jsou:
 3. za objednatele : _____ – technik odd. investic a technické správy OMI MmP
 - za zhotovitele : _____, člen představenstva
4. Objednatel je oprávněn k přijímacímu řízení DÍLA přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta, zástupce uživatele základní školy.
5. Před zahájením přijímacího řízení je zhotovitel povinen připravit doklady v jednom vyhotovení, zejména:
 - dokumentaci skutečného provedení DÍLA vč. instalací formou a obsahově odpovídající dokumentaci pro provedení stavby se zakreslením všech provedených úprav a změn, a to 3x v listinné podobě a 1x v datové podobě ve formátu .pdf a zdrojových formátech na datovém nosiči;
 - zápisy a osvědčení o provedených tlakových zkouškách, zkouškách těsnosti a revizích (výchozí revize elektro vč. slaboproudých zařízení), protokol o provedené dezinfekci vodovodního potrubí;
 - doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů, záruční listy, certifikáty;
 - osvědčení o zkouškách použitých materiálů a technologií;
 - kopie dokladů o ekologické likvidaci odpadů oprávněnou společností;
 - doklady prokazující kvalitu a rozsah předávaného DÍLA (atesty, prohlášení o shodě, ...)
 - ostatní doklady potřebné pro řádné užívání DÍLA, zejména pokud vyplývají z právních předpisů a stavebního povolení;
 - originál stavebního deníku;
 - nezbytnou dokumentaci pro zprovoznění DÍLA (záruční listy, návody k obsluze instalovaných zařízení a rozvodů v českém jazyce, atesty, zápisy o zkouškách, revizní zprávy apod.);
 - zápis o zaškolení obsluhy instalovaných zařízení a rozvodů dle PD.
6. O předání a převzetí DÍLA bude vyhotoven protokol o předání a převzetí DÍLA. Protokol vyhotoví a podepíše oprávnění zástupci obou smluvních stran. Protokol o předání a převzetí DÍLA bude zejména obsahovat:

- popis zhotovovaného DÍLA,
 - seznam případných vad a nedodělků, jež vážnou na předávaném DÍLE, spolu se stanoveným termínem, ve kterém bude zhotovitel povinen vady odstranit,
 - soupis dokladů, jež zhotovitel předává objednateli s dokončeným DÍLEM,
 - soupis vad a nedodělků nebránících řádnému užívání s popisem, jak se projevují a s uvedením termínu odstranění;
 - zhodnocení jakosti DÍLA;
 - seznam plateb na uhrazení ceny za zhotovení DÍLA vč. těch, jež dosud objednatel zhotoviteli neprovedl;
 - jména a podpisy oprávněných zástupců objednatele a zhotovitele pro předání stavby.
7. Podepíše-li smluvní strana protokol o předání DÍLA, přičemž se jasným a zřetelným způsobem nesouhlasně nevyjádří ke konkrétním zápisům anebo bodům protokolu o předání DÍLA, platí, že s celým obsahem protokolu o předání DÍLA souhlasí. Podepsání protokolu nezbujuje zhotovitele odpovědnosti za případné opravy nebo doplnění konstrukcí, provedených nebo nedodaných v rozporu s normovými požadavky platných norem a předpisů.
8. Objednatel není povinen převzít nedokončené DÍLO.

Oddíl III.

Vlastnictví k DÍLU, vady a záruky

I. Vlastnické právo k DÍLU a nebezpečí škody

1. Vlastnictví k částem DÍLA, jejichž zabudování je k řádnému provedení DÍLA nezbytné, přechází na objednatele jejich zabudováním, k ostatním částem DÍLA okamžikem podpisu předávacího protokolu dle oddílu II. čl. V. Nebezpečí škody po celou dobu zhotovování DÍLA nese zhotovitel až do předání DÍLA a vyklizeného staveniště objednateli, a to i těch jeho částí, které se v průběhu realizace stávají majetkem objednatele.
2. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zabezpečit ochranu zhotovovaného DÍLA a veškerého materiálu dovezeného na staveniště pro stavbu proti povětrnostním vlivům, poškození a odcizení.

II. Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje za bezvadnou jakost DÍLA záruku v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí DÍLA či v případě, že bylo DÍLO převzato s vadami a nedodělkami, odstraněním těchto vad a nedodělků. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět DÍLA užívat pro vady.
3. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání odstranění vady, která brání řádnému užívání DÍLA.
4. Objednatel je oprávněn vyzvat zhotovitele ke kontrole DÍLA před uplynutím záruční doby.
5. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatelům oprávněně reklamovaných vad, na jejichž odstranění objednatel uplatní nárok, ve lhůtě stanovené objednatel. Nebude-li taková lhůta stanovena, je povinen vady odstranit ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace.

III. Vady DÍLA

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět DÍLA má v době jeho předání objednateli a bude mít po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, závaznými normami, případně vlastnosti obvyklé, dále za to, že DÍLO nemá právní vady, je kompletní, způsobilé ke stanovenému účelu, splňující určenou funkci a odpovídá všem požadavkům sjednaným v této smlouvě.
2. Odpovědnost za vady DÍLA se řídí ujednáním smluvních stran v této smlouvě a následně ustanoveními občanského zákoníku.
3. Pro uplatnění práva z odpovědnosti za vady DÍLA je nezbytná reklamace objednatele u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitel odpovídá za vady DÍLA.
4. Reklamace musí být uplatněna písemnou formou, a to doručením zhotoviteli do datové schránky nebo doporučeným dopisem. Objednatel je povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují, a sdělit, jaký z nároků z odpovědnosti za vady uplatňuje, a stanovit lhůtu pro jejich odstranění, neuplatnil-li jiný nárok z odpovědnosti za vady.
5. V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady v podobě požadavku na odstranění vady, je zhotovitel povinen vadu odstranit ve lhůtě stanovené objednatelem. Nebude-li taková lhůta stanovena, je zhotovitel povinen vady odstranit ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne oznámení vady.
6. Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření do 2 pracovních dnů po jejím obdržení. V případě, že tak neučiní, se má za to, že reklamaci bez výhrad uznává.
7. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, popřípadě v 10denní lhůtě není-li lhůta stanovena, má objednatel právo odstranit vady sám nebo prostřednictvím jiné právnické nebo fyzické osoby na náklady zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel.
9. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno: jména zástupců obou smluvních stran, číslo smlouvy o dílo, datum uplatnění a č.j. reklamace, popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění, datum zahájení a ukončení odstranění vady, celková doba trvání vady (doba od zjištění do odstranění vady) a vyjádření, zda vada bránila užívání DÍLA k účelu, ke kterému bylo určeno.
10. Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části DÍLA (atesty, certifikáty apod.) potřebné k jeho užívání, a to v termínu dohodnutém pro odstranění předmětné vady. V případě porušení této povinnosti není objednatel povinen předmět odstranění vady převzít, a zhotovitel je tak v prodlení s plněním odstranění vad.
11. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
12. Zhotovitel splní svůj závazek provést DÍLO jeho řádným ukončením a předáním předmětu DÍLA objednateli.
13. Reklamovaná vada se považuje za vadu, za kterou zhotovitel odpovídá, dokud není zhotovitelem prokázán opak.

IV. Sankce

1. Smluvní strany jsou povinny uhradit smluvní pokutu v případech stanovených touto smlouvou
2. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dokončit DÍLO a s jeho řádným protokolárním odevzdáním v dohodnutém termínu objednateli uvedeném v oddíle I. článku II. odst. 1. této SOD, má objednatel vůči zhotoviteli nárok na uhrazení smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení, s tím, že tuto smluvní pokutu má objednatel právo započítat na

- částku uvedenou v konečné faktuře. Odevzdání a převzetí DÍLA upravuje oddíl II. čl. V. této smlouvy o dílo. Nárok na smluvní pokutu nebude uplatněn při dodržení konečného termínu realizace DÍLA.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním případných vad dle oddílu II. čl. V. odst. 6. ve stanoveném termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a každou jednotlivou reklamovanou vadu.
 4. Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele a zhotovitel s tímto bez výhrad souhlasí.
 5. Objednatel se zavazuje pro případ prodlení s placením daňového dokladu zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení po termínu splatnosti.
 6. V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamačních závad v termínech dle oddílu III. čl. II. odst. 5 a oddílu III. čl. III. odst. 5 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou reklamovanou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
 7. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká nárok poškozené strany na náhradu způsobené škody, a to v plném rozsahu.

V. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy z těchto důvodů:
 - a) podstatného porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou, v případech stanovených touto smlouvou a v případě, je-li v insolvenčním řízení příslušným soudem pravomocně rozhodnuto o úpadku zhotovitele nebo je-li insolvenční návrh ve věci zhotovitele v postavení dlužníka zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje neplnění sjednaných termínů a dalších rozhodujících závazků vyplývajících z této smlouvy;
 - b) neprovádí-li zhotovitel DÍLO řádně kvalitně nebo jinak porušuje smluvní povinnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti vyplývající ze smlouvy ani v dodatečně přiměřené lhůtě, která mu k tomu byla poskytnuta, přičemž však tato lhůta nesmí být kratší než 14 kalendářních dnů.
2. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a doručeno prokazatelně druhé smluvní straně. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení. Vzájemné nároky účastníků této smlouvy se v případě ukončení platnosti této smlouvy některým ze způsobů uvedených v odst. 1. tohoto článku smlouvy budou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. V tomto případě bude provedeno vyúčtování provedených prací a zabudovaných materiálů.
3. Dojde-li k účinnému odstoupení od smlouvy, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli pouze to, o co se prováděním DÍLA obohatil. Nedojde-li k dohodě o hodnotě tohoto obohacení, bude oceněno znaleckým posudkem na náklady zhotovitele.
4. Objednateli budou uhrazeny zhotovitelem vícenásobky vzniklé z titulu přerušení prací z důvodů na straně zhotovitele a tím pádem nutnosti dokončení DÍLA jiným zhotovitelem a vlivem nedodržení termínu dokončení DÍLA.
5. Zánikem smlouvy nejsou dotčeny nároky účastníků na náhradu škody a jiné sankce, které za trvání smlouvy vznikly.

VI. Ustanovení závěrečná

1. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí něhož v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci jen na základě předchozího souhlasu objednatele a za subjekt, který splňuje kvalifikaci minimálně ve stejném rozsahu. Objednatel se zavazuje tento souhlas bezdůvodně neodepřít.

2. Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení občanského zákoníku.
3. Smluvní strany si sjednávají, že § 564 občanského zákoníku se nepoužije, tzn. měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné pouze formou písemných dodatků. Za písemnou formu se pro tento účel nebude považovat výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv. Neplatnost smlouvy pro nedodržení formy lze namítnout kdykoliv, a to i když již bylo započato s plněním.
4. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem třetí osobě.
5. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započíst jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem na pohledávku objednatele za zhotovitelem.
6. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
7. Zhotovitel prohlašuje, že je plně způsobilý ke splnění všech závazků, které na sebe podpisem této smlouvy převezme.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních. Všechna vyhotovení mají platnost originálu.
9. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
10. Strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
11. Smluvní strany tuto smlouvu přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyla sjednána v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu doplňují zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
12. Tuto smlouvu lze změnit nebo upřesnit pouze písemným ujednáním nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel, který bude potvrzen a odsouhlasen smluvními stranami a prohlášen za nedílnou součást této smlouvy.
13. Odpověď smluvní strany podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
14. Smluvní strany se dohodly, že objednatel bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy objednatel bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
15. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti okamžikem jejího uveřejnění v registru smluv nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti okamžikem jejího uveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění.
16. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani do tří měsíců od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
17. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství (§ 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník).

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů

Schváleno usnesením Rady města Pardubice dne 15. 6. 2020 č. usnesení R/3726/2020

Příloha č. 1: cenová nabídka (oceněný položkový výkaz výměr)
Příloha č. 2: harmonogram provádění prací

V Pardubicích dne 13 -07- 2020

V Pardubicích dne 30. 06. 2020

za objednatele

za zhotovitele

.....
Ing. Jaroslav Hruška
vedoucí OMI

.....
předseda představenstva

Krycí list - 1.000 Architektonicko - stavební řešení, výkaz výměr

Zakázka: MŠ L.Matury - rekonstrukce rozvodů v kuchyni a přípravných jídelna

Objednatel: Statutární město Pardubice
Pernštýnské náměstí 1
53002 Pardubice

IČ: 00274046
DIČ: CZ00274046

Projektant: CODE spol. s r.o.
Na Vrtálně 84
53003 Pardubice

IČ: 49286960
DIČ: CZ49286960

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			351 425,91
PSV			361 272,19
Gastronomie			532 871,00
Celkem			1 245 569,10

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 245 569,10 CZK
Základní DPH	21 %		261 569,51 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

1 507 138,61 CZK

v Hlinsku dne 26.05.2020

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
34	Stěny a příčky	HSV			1 876,69
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			198 088,12
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			76 851,99
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			4 600,66
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			5 406,45
96	Bourání konstrukcí	HSV			13 415,44
97	Prorážení otvorů, odstranění povrch. úprav, suť	HSV			46 153,87
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 032,69
766	Konstrukce truhlářské	PSV			147 675,59
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			92 925,57
781	Obklady keramické	PSV			86 645,81
784	Malby	PSV			24 130,47
787	Zasklívání	PSV			203,37
790	Vnitřní vybavení	PSV			9 691,38
Cena celkem					712 698,10

Položkový rozpočet - výkaz výměr

S:	MŠ L.Matury - rekonstrukce rozvodů v přípravných jídla - PD									
Č:	1.000 Architektonicko - stavební řešení									
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
DII:	34	Stěny a příčky				1 876,69		0,24851		0
1	342256254RT3	Příčka z tvárníc pórobetonových tl. 125 mm, P2-500, 500x250x125 mm Začátek provozního součtu Nová příčka z pórobetonových tvárníc, tl.125mm: Viz výkres číslo:1.005: Rozměry: - Pavilony A,B,D:(0,9*0,9)*3 + 10%:2,43*1,1 Konec provozního součtu Výpočet:2,673	m2	2,67300	702,09	1 876,69	0,09297	0,24851	0	0
				2,43000						
				2,67300						
				2,67300						
DII:	61	Upravy povrchů vnitřní				198 088,12		6,92282		0
2	611401911R00	Příplatek za zahlazení omítky kovovým hladítkem Začátek provozního součtu Příplatek za zahlazení finální vrstvy omítky stropu: Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007: Pavilon A:(10,18+3,51) Pavilon B:(3,51+10,18) Pavilon D:(3,51+10,18) +10%:41,07*1,1 Konec provozního součtu Výpočet:45,177	m2	45,17700	78,90	3 564,47	0	0	0	0
				13,69000						
				13,69000						
				13,69000						
				45,17700						
				45,17700						
3	611401971R00	Příplatek za protiplišňovou přísadu do štuk.vrstvy Začátek provozního součtu Příplatek za použití protiplišňové přísady do omítek: Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007: Pavilon A:(10,18+3,51) Pavilon B:(3,51+10,18) Pavilon D:(3,51+10,18) +10%:41,07*1,1 Konec provozního součtu Výpočet:45,177	m2	45,17700	1,65	74,54	0,00001	0,00045	0	0
				13,69000						
				13,69000						
				13,69000						
				45,17700						
				45,17700						

4	611401991R00	<p>Příplatek za přísadu pro zvýšení přilnavost</p> <p>Začátek provozního součtu</p> <p>Příplatek za použití přísady pro zlepšení přilnavosti:</p> <p>Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007</p> <p>Pavilon A:(10,18+3,51)</p> <p>Pavilon B (3,51+10,18)</p> <p>Pavilon D (3,51+10,18)</p> <p>+10% 41,07*1,1</p> <p>Konec provozního součtu</p> <p>Výpočet:45,177</p>	m2	45,17700	0,3	285,0	0,00014	0,00632	0	0
5	611474550R00	<p>Omitka stropů vnitřní jednovrstvá stěrková, ručně</p> <p>Začátek provozního součtu</p> <p>Omitka stropů stěrková, ručně prováděna</p> <p>Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007:</p> <p>Pavilon A:(10,18+3,51)</p> <p>Pavilon B:(3,51+10,18)</p> <p>Pavilon D:(3,51+10,18)</p> <p>+10% 41,07*1,1</p> <p>Konec provozního součtu</p> <p>Výpočet:45,177</p>	m2	45,17700	448,68	20 270,47	0,01192	0,53851	0	0
6	611481211RT8	<p>Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy, včetně výztužné sítě a stěrkového tmele Cemix</p> <p>Začátek provozního součtu</p> <p>Zhotovení perlinky na stropě, včetně jejího dodání a včetně lepidla:</p> <p>Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007:</p> <p>Pavilon A:(10,18+3,51)</p> <p>Pavilon B:(3,51+10,18)</p> <p>Pavilon D:(3,51+10,18)</p> <p>+10% 41,07*1,1</p> <p>Konec provozního součtu</p> <p>Výpočet:45,177</p>	m2	45,17700	385,53	17 868,86	0,00406	0,18342	0	0
7	612401911R00	<p>Příplatek za zahlazení povrchu</p> <p>Začátek provozního součtu</p> <p>Příplatek za zahlazení finální vrstvy omítky stěn</p> <p>Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007:</p> <p>Pavilon A:(4,425*2+2,3*2+1,925*2+1,9*2)*2,96</p> <p>- odpočet dvou a oken:-(0,8*1,97*5+0,6*1,6+1,2*1,5)</p>	m2	173,08850	84,12	11 097,15	0	0	0	0

8 612401971R00

+ oslění a nadpraží: $((1,5^2+1,2)^2 \cdot 0,1 + (1,5^2+0,6)^2 \cdot 0,1)$

0,78000

Pavilon B: $(1,925^2+1,9^2+2,3^2+4,425^2)^2 \cdot 2,95$

62,24500

- odpočet dveří a oken: $-(1,2^2 \cdot 1,5+0,6^2 \cdot 1,5+0,8^2 \cdot 1,97^2 \cdot 5)$

-10,58000

+ oslění a nadpraží: $((1,5^2+1,2)^2 \cdot 0,1 + (1,5^2+0,6)^2 \cdot 0,1)$

0,78000

Pavilon D: $(1,925^2+1,9^2+2,3^2+4,425^2)^2 \cdot 2,95$

62,24500

- odpočet dveří a oken: $-(1,2^2 \cdot 1,5+0,6^2 \cdot 1,5+0,8^2 \cdot 1,97^2 \cdot 5)$

-10,58000

+ oslění a nadpraží: $((1,5^2+1,2)^2 \cdot 0,1 + (1,5^2+0,6)^2 \cdot 0,1)$

0,78000

+10%: 157,335*1,1

173,06850

Konec provozního součtu

Výpočet: 173,0685

173,06850

Příplatek za protiplišňovou přísadu omítek stěn

173,06850

1,66

285,56

0,00001

0,00173

0

0

Začátek provozního součtu

Příplatek za protiplišňovou přísadu do omítek:

Viz výkres číslo: 1 005, 1.006 a 1.007

Pavilon A: $(4,425^2+2,3^2+1,925^2+1,9^2)^2 \cdot 2,95$

62,24500

- odpočet dveří a oken: $-(0,8^2 \cdot 1,97^2 \cdot 5+0,6^2 \cdot 1,5+1,2^2 \cdot 1,5)$

-10,58000

+ oslění a nadpraží: $((1,5^2+1,2)^2 \cdot 0,1 + (1,5^2+0,6)^2 \cdot 0,1)$

0,78000

Pavilon B: $(1,925^2+1,9^2+2,3^2+4,425^2)^2 \cdot 2,95$

62,24500

- odpočet dveří a oken: $-(1,2^2 \cdot 1,5+0,6^2 \cdot 1,5+0,8^2 \cdot 1,97^2 \cdot 5)$

-10,58000

+ oslění a nadpraží: $((1,5^2+1,2)^2 \cdot 0,1 + (1,5^2+0,6)^2 \cdot 0,1)$

0,78000

Pavilon D: $(1,925^2+1,9^2+2,3^2+4,425^2)^2 \cdot 2,95$

62,24500

- odpočet dveří a oken: $-(1,2^2 \cdot 1,5+0,6^2 \cdot 1,5+0,8^2 \cdot 1,97^2 \cdot 5)$

-10,58000

+ oslění a nadpraží: $((1,5^2+1,2)^2 \cdot 0,1 + (1,5^2+0,6)^2 \cdot 0,1)$

0,78000

+10%: 157,335*1,1

173,06850

Konec provozního součtu

Výpočet: 173,0685

173,06850

9 612401991R00

Příplatek, omítky stěn, přísada z upř. přínavost

173,06850

1,81

1 351,66

0,00014

0,02423

0

0

Začátek provozního součtu

Příplatek za větší přínavost

Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007:

10	612474811R00	Pavilon A:(4,425*2+2,3*2+1,925*2+1,9*2)*2,95	62,24500					
		- odpočet dveří a oken:-(0,8*1,97*5+0,6*1,5+1,2*1,5)	-10,58000					
		+ ostění a nadpraží:((1,5*2+1,2)*0,1+(1,5*2+0,6)*0,1)	0,78000					
		Pavilon B (1,925*2+1,9*2+2,3*2+4,425*2)*2,95	62,24500					
		- odpočet dveří a oken:-(1,2*1,6+0,6*1,5+0,6*1,87*5)	-10,58000					
		+ ostění a nadpraží ((1,5*2+1,2)*0,1+(1,5*2+0,6)*0,1)	0,78000					
		Pavilon D:(1,925*2+1,9*2+2,3*2+4,425*2)*2,95	62,24500					
		- odpočet dveří a oken:-(1,2*1,5+0,6*1,5+0,8*1,97*5)	-10,58000					
		+ ostění a nadpraží:((1,5*2+1,2)*0,1+(1,5*2+0,6)*0,1)	0,78000					
		+10%:157,335*1,1	173,06850					
Konec provozního součtu								
Výpočet:173,0685	173,06850							
Omítka stěn vnitřní dvouvrstvá, vápená štuk, ručně	m2	173,06850	528,40	91 449,40	0,03203	5,54338		
Začátek provozního součtu								
Vnitřní omítka vápená štuková, provedená ručně								
Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007								
Pavilon A:(4,425*2+2,3*2+1,925*2+1,9*2)*2,95	62,24500							
- odpočet dveří a oken:-(0,8*1,97*5+0,6*1,5+1,2*1,5)	-10,58000							
+ ostění a nadpraží:((1,5*2+1,2)*0,1+(1,5*2+0,6)*0,1)	0,78000							
Pavilon B (1,925*2+1,9*2+2,3*2+4,425*2)*2,95	62,24500							
- odpočet dveří a oken:-(1,2*1,5+0,6*1,5+0,8*1,97*5)	-10,58000							
+ ostění a nadpraží:((1,5*2+1,2)*0,1+(1,5*2+0,6)*0,1)	0,78000							
Pavilon D:(1,925*2+1,9*2+2,3*2+4,425*2)*2,95	62,24500							
- odpočet dveří a oken:-(1,2*1,5+0,6*1,5+0,8*1,97*5)	-10,58000							
+ ostění a nadpraží:((1,5*2+1,2)*0,1+(1,5*2+0,6)*0,1)	0,78000							
+10%:157,335*1,1	173,06850							
Konec provozního součtu								
Výpočet:173,0685	173,06850							
Montáž výztužné sítě(perlinky,do stěrky-vnitř.stěny, včetně	m2	173,06850	299,54	51 840,94	0,00361	0,62478		
výztužné síle a stěrkyvého tmele Cemix								

		Konec provozního součtu Výpočet:41,07		41,07000						
Díl:	95	Dokončovací práce na pozem. stav.				5 406,45		0,00164		0
14	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m Začátek provozního součtu Vyčištění budovy po dokončení všech stav. prací: Pavilon A,B,D:(10,18+3,51)*3 Konec provozního součtu Výpočet:41,07	m2	41,07000	131,64	5 406,45	0,00004	0,00164	0	0
				41,07000						
				41,07000						
Díl:	96	Bourání konstrukcí				13 415,44		0,00532		3,68371
15	965081702R00	Bourání soklíků z dlažeb keramických Začátek provozního součtu Odstranění soklíků keramických: Viz výkres číslo: 1.002 až 1.004: Pavilon A:(2,3*2+4,425*2+1,925*2+1,9*2) - odpočet otvorů:-(1+0,8+0,8*2+0,8) Pavilon B:(2,3*2+4,425*2+1,925*2+1,9*2) - odpočet otvorů:-(1+0,8+0,8*2+0,8) Pavilon D:(2,3*2+4,425*2+1,925*2+1,9*2) - odpočet otvorů:-(1+0,8+0,8*2+0,8) Konec provozního součtu Výpočet:50,7	m	50,70000	28,21	1 430,25	0	0	0,0004	0,02028
16	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, ručně, dlaždice keramické Začátek provozního součtu Ruční rozebirání dlažby z keramiky: Viz výkres číslo: 1.003 a 1.004: Pavilon A:(10,18+3,51) Pavilon B:(3,51+10,18) Pavilon D:(3,51+10,18) Konec provozního součtu Výpočet:41,07	m2	41,07000	98,94	4 063,47	0	0	0,02	0,8214
17	965081713RT2	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, sbíječka, dlaždice keramické	m2	137,12000	52,31	7 172,75	0	0	0,02	2,7424
18	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 1 m2 Začátek provozního součtu Vybourání dřevěných rámu výdejních okýnek: Viz výkres číslo: 1.003 a 1.004: Rozměry: Pavilon A,B,D:3*0,9*0,9	m2	2,43000	308,22	748,97	0,00219	0,00532	0,041	0,09963

		Konec provozního součtu								
		Výpočet:2,43		2,43000						
DII	97	Prorážení otvorů, odstranění povrch. úprav, suš				46 153,87		0	11,74127	
19	97801191R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100% Začátek provozního součtu Odstranění vnitřních omítek stropů: Viz výkres číslo: 1.002 až 1.004. V ceně je započteno i proškrabnutí spár: Pavilon A:(10,18*3,51) Pavilon B (3,51*10,18) Pavilon D:(3,51*10,18) Konec provozního součtu Výpočet:41,07	m2	41,07000	102,05	4 191,19	0	0	0,05	2,0535
20	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % Začátek provozního součtu Odstranění vnitřních omítek stěn. Viz výkres číslo: 1.002 až 1.004 V ceně je započteno i proškrabnutí spár Pavilon A:(2,3*2+4,425*2+1,925*2+1,9*2)*2,92 - odpočet otvorů:- (1,2*1,5+1*2,2+0,6*1,5+0,8*1,97+0,8*1,97*2+0,9*0,9+0,8*1,97) Pavilon B (2,3*2+4,425*2+1,925*2+1,9*2)*2,92 - odpočet otvorů:- (1,2*1,5+1*2,2+0,6*1,5+0,8*1,97+0,8*1,97*2+0,9*0,9+0,8*1,97) Pavilon D:(2,3*2+4,425*2+1,925*2+1,9*2)*2,92 - odpočet otvorů:- (1,2*1,5+1*2,2+0,6*1,5+0,8*1,97+0,8*1,97*2+0,9*0,9+0,8*1,97) Konec provozního součtu Výpočet 148,794	m2	148,79400	83,02	12 354,37	0	0	0,046	6 84452
21	978059531R00	Odsékaní vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 Začátek provozního součtu Odstranění ker. obkladů: Viz výkres číslo: 1.002 až 1.004: Pavilon A, A01:(4,0+0,85+0,15+3,625)*1,5 Pavilon B, B02 (4,425+0,125+0,35+0,35+0,75+3,625)*1,5	m2	41,81250	116,95	4 889,97	0	0	0,068	2,84325

		Pavilon D. D02:(4,425+0,125+0,35+0,35+0,75+3,625)*1,5 Konec provozního součtu Výpočet:41,8125	14,43750					
22	979082111R00	Vnitrostátní doprava suti do 10 m Začátek provozního součtu Vnitrostátní doprava sutí a vybouraných hmot: Viz výkres číslo: 1.002, 1.003 a 1.004: Trasa suti cca 20- 25m:(3,68371+11,74127+0,0108+0,02430) Konec provozního součtu Výpočet:15,46008	41,81250 15,46008	333,46	5 165,32			
23	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m Začátek provozního součtu Příplatek za každých 5m započatých ve vnitrostátní dopravě. Viz výkres číslo: 1.002, 1.003 a 1.004: Trasa suti cca 20-25m, koeficient 3x:(3,68371+11,74127+0,0108+0,0243)*3 Konec provozního součtu Výpočet:46,38024	15,46008 46,38024	38,92	1 805,12			
24	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Začátek provozního součtu Odvoz suti na skládku, poplatek za 1km Viz výkres číslo: 1.001: Trasa 30km:(3,68371+11,74127+0,0108+0,0243) Konec provozního součtu Výpočet:15,46008	15,46008 46,38024	231,60	3 580,66			
25	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km Začátek provozního součtu Odvoz suti na skládku, poplatek za každý započatý kilometr: Viz výkres číslo: 1.001: Trasa 30km, koeficient 29:(3,68371+11,74127+0,0108+0,02430)*29 Konec provozního součtu Výpočet:448,34232	15,46008 448,34232	19,73	8 845,79			
26	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směsný Začátek provozního součtu	448,34232 15,46008	344,86	5 331,56			

		Poplatek za skládku směsné suši: Hmotnost:3,68371+11,74127+0,0243+0,0108 Konec provozního součtu Celkem:15,46008		15,46008						
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				5 032,69	0	0	0	0
27	998012021R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m Začátek provozního součtu Přesun hmot pro budovy monolitické: Hmotnost:(0,24851+6,92282+2,55735+0,04969+0,00164+0,00532) Konec provozního součtu Výpočet:9,78533	t	9,78533	514,31	5 032,69	0	0	0	0
				9,78533						
				9,78533						
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				147 675,59	0,61243	0,0108	0,0108	0,0108
30	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových Začátek provozního součtu Demontáž prahů dveří jednokřídlových: Viz výkres číslo: 1.002, 1.003 a 1.004: Pavilon A, B, D:2*3 Konec provozního součtu Výpočet:6	kus	6,00000	44,35	266,10	0	0	0,0018	0,0108
31	766695212R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm Začátek provozního součtu Montáž prahů dřevěných, bez jejich dodání: Viz výkres číslo: 1.013/3: Ozn. prvku: T/08: Počet kusů: Pavilon A,B,D:1+1+1 Konec provozního součtu Výpočet:3	kus	3,00000	129,53	388,59	0,00001	0,00003	0	0
32	61187396R	Prah bukový délka 80 cm šířka 10 cm 2 cm Začátek provozního součtu Prah dřevěný bukový: Viz výkres číslo: 1.013/3: Ozn. prvku: T/08: Počet kusů: Pavilon A,B,D:1+1+1 Konec provozního součtu Výpočet:3	kus	3,00000	91,70	275,10	0,0012	0,0036	0	0
33	766591210R00	Zhotovení nájezdu pro všechny typy podlah Začátek provozního součtu	m2	5,12000	1 727,25	8 843,52	0	0	0	0

		Zhotovení nájezdových prahů (montáž). Viz výkres číslo: 1.013/03 Ozn. prvku: T/07 Plocha rozměru cca : (0,8*0,8)*8 Konec provozního součtu Výpočet: 5,12								
34	283 - Rpol.01	Dřevěný atypický nájezdový práh, bukové dřevo, spojovací materiál Začátek provozního součtu Dřevěný atypický nájezdový práh. Viz výkres číslo: 1.013/3 Ozn. prvku: T/07 Rozměry: Pavilon A,B,C,D.2*2+2*2 Konec provozního součtu Výpočet: 8	kus	8,00000	509,11	4 073,36	0,0006	0,0048	0	0
35	766810010RAB	Kuchyňská linky dodávka a montáž, linka 180 cm Začátek provozního součtu Montáž a dodávka kuchyňských linek Viz výkres číslo: 1.012/7 a /8: Ozn. prvku: O/05 a O/08 1+3 Konec provozního součtu Počet kusů: 4	kus	4,00000	20 502,97	82 011,88	0,116	0,464	0	0
36	615290097R	Sklíňková soustava horní Začátek provozního součtu Horní sklíňková soustava: Viz výkres číslo: 1.012/7 a /8: Ozn. prvku: O/05 a O/08: Počet soustav: 1+3 Konec provozního součtu Výpočet: 4	ks	4,00000	6 507,98	26 031,92	0,02	0,08	0	0
37	615290301R	Sklíňková soustava spodní Začátek provozního součtu Spodní sklíňková soustava: Viz výkres číslo: 1.012/7 a /8: Ozn. prvku: O/05 a O/08: Počet soustav: 1+3 Konec provozního součtu Výpočet: 4	ks	4,00000	6 161,66	24 606,20	0,015	0,06	0	0
38	998786101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 8 m	t	1,10856	1 063,47	1 178,92	0	0	0	0

		Viz výkres číslo 1 001 D 6 Podlahy Pavilon A, B, D (2,3*2+4,425*2+1,925*2+1,9*2)*3 +5%:63,3*1,05 Konec provozního součtu Výpočet:66,465		63,30000 66,46500						
47	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednot. Začátek provozního součtu Příplatek za malou plochu provádění dlažby keramické	m2	10,53000	18,47	162,90	0	0	0	0
		Viz výkres číslo: 1.005 Pavilon A:3,51 Pavilon B:3,51 Pavilon D:3,51 Konec provozního součtu Výpočet:10,53		3,51000 3,51000 3,51000 10,53000						
48	771579766RT2	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně, včetně vodotěsné párovači hmoty Začátek provozního součtu Příplatek za spárování plošně voděodolnou spárovací hmotou:	m2	45,17700	22,11	998,86	0,0008	0,03614		0
		Viz výkres číslo: 1 005 Pavilon A:(10,18+3,51) Pavilon B (3,51+10,18) Pavilon D:(3,51+10,18) +10%:41,07*1,1 Konec provozního součtu Výpočet:45,177		13,69000 13,69000 13,69000 45,17700						
49	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 8 m Začátek provozního součtu Přesun hmot pro podlahy keramické: Konec provozního součtu Hmotnost:1,51549	t	1,51549	747,90	1 133,43	0			0
011:	781	Obklady keramické				88 645,81		1,01688		0
50	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, včetně penetračního nártěru Začátek provozního součtu Penetrace podkladu pod obklady keramické: Viz výkres číslo: 1.005, 1 006 a 1.007: Pavilon A:(2,3*2+4,425*2)*1,65	m2	61,51365	45,03	2 769,96	0,00016	0,00984		0
				22,19250						

	- odpočet dveří a oken: $(0,8 \cdot 1,97 \cdot 2 + 1,2 \cdot 0,4)$		-3,63200						
	+ ostění oken: $0,4 \cdot 0,1 \cdot 2$		0,08000						
	Pavilon B: $(2,3 \cdot 2 + 4,425 \cdot 2) \cdot 1,65$		22,19250						
	- odpočet dveří a oken: $(0,8 \cdot 1,97 \cdot 2 + 1,2 \cdot 0,4)$		-3,63200						
	+ ostění oken: $0,4 \cdot 0,1 \cdot 2$		0,08000						
	Pavilon D: $(2,3 \cdot 2 + 4,425 \cdot 2) \cdot 1,65$		22,19250						
	- odpočet dveří a oken: $(0,8 \cdot 1,97 \cdot 2 + 1,2 \cdot 0,4)$		-3,63200						
	+ ostění oken: $0,4 \cdot 0,1 \cdot 2$		0,08000						
	+10% 55,9215 * 1,1		61,51365						
	Konec provozního součtu								
	Výpočet: 61,51365		61,51365						
51 781475114RU2	Obklad vnitřní stěn keramický, do emise, 20x20 cm, včetně lepidla a spárovací hmoty	m ²	61,51365	633,59	61 277,18	0,00398	0,24462	0	0
	Začátek provozního součtu								
	Montáž keramického obkladu, s dodáním lepidla a spárovací hmoty, bez dodávky obkladaček								
	Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007								
	Pavilon A: $(2,3 \cdot 2 + 4,425 \cdot 2) \cdot 1,65$		22,19250						
	- odpočet dveří a oken: $(0,8 \cdot 1,97 \cdot 2 + 1,2 \cdot 0,4)$		-3,63200						
	+ ostění oken: $0,4 \cdot 0,1 \cdot 2$		0,08000						
	Pavilon B $(2,3 \cdot 2 + 4,425 \cdot 2) \cdot 1,65$		22,19250						
	- odpočet dveří a oken: $(0,8 \cdot 1,97 \cdot 2 + 1,2 \cdot 0,4)$		-3,63200						
	+ ostění oken: $0,4 \cdot 0,1 \cdot 2$		0,08000						
	Pavilon D $(2,3 \cdot 2 + 4,425 \cdot 2) \cdot 1,65$		22,19250						
	- odpočet dveří a oken: $(0,8 \cdot 1,97 \cdot 2 + 1,2 \cdot 0,4)$		-3,63200						
	+ ostění oken: $0,4 \cdot 0,1 \cdot 2$		0,08000						
	+10% 55,9215 * 1,1		61,51365						
	Konec provozního součtu								
	Výpočet: 61,51365		61,51365						
52 597813602R	Obkladačka 20x20, barva dle investora	m ²	61,51365	341,69	21 016,14	0,0122	0,76047	0	0
	Začátek provozního součtu								
	Dodávka obkladaček 20x20, barva dle investora:								
	Viz výkres číslo: 1.006, 1.006 a 1.007								
	Pavilon A $(2,3 \cdot 2 + 4,425 \cdot 2) \cdot 1,65$		22,19250						
	- odpočet dveří a oken: $(0,8 \cdot 1,97 \cdot 2 + 1,2 \cdot 0,4)$		-3,63200						
	+ ostění oken: $0,4 \cdot 0,1 \cdot 2$		0,08000						
	Pavilon B $(2,3 \cdot 2 + 4,425 \cdot 2) \cdot 1,65$		22,19250						
	- odpočet dveří a oken: $(0,8 \cdot 1,97 \cdot 2 + 1,2 \cdot 0,4)$		-3,63200						
	+ ostění oken: $0,4 \cdot 0,1 \cdot 2$		0,08000						

		Pavilon D (2,3*2+4,425*2)*1,65	22,19250						
		- odpočet dveří a oken: (0,8*1,97*2+1,2*0,4)	-3,63200						
		+ ostění oken 0,4*0,1*2	0,08000						
		+10%:55,9215*1,1	61,51365						
		Konec provozního součtu							
		Výpočet 61,51365	61,51365						
53	781491001RT1	Montáž lišt k obkládům, rohových, koutových i dělačích m	68,47500	59,02	4 041,39	0	0	0	0
		Začátek provozního součtu							
		Vodorovná ukončovací lišta pro obklady, z PVC bez jejího dodání:							
		Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007:							
		Pavilon A:(2,3*2+4,425*2)	13,45000						
		- odpočet dveří a oken:-(0,8*2+1,2)	-2,80000						
		+ ostění oken 0,1*2	0,20000						
		Pavilon B:(2,3*2+4,425*2)	13,45000						
		- odpočet dveří a oken:(0,8*2+1,2)	-2,80000						
		+ ostění oken 0,1*2	0,20000						
		Pavilon D:(2,3*2+4,425*2)	13,45000						
		- odpočet dveří a oken:-(0,8*2+1,2)	-2,80000						
		+ ostění oken 0,1*2	0,20000						
		+10%:32,55*1,1	35,80500						
		Konec provozního součtu							
		Výpočet:35,805	35,80500						
		Začátek provozního součtu							
		PVC lišta rohová, ukončení obkládů, tupý úhel aj.:							
		Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007:							
		Pavilon A 6*1,65	9,90000						
		Pavilon B 6*1,65	9,90000						
		Pavilon D 6*1,65	9,90000						
		+10%:29,7*1,1	32,67000						
		Konec provozního součtu							
		Výpočet 32,67	32,67000						
64	28342453R	Lišta ukončovací PVC, se samolepicí zadní stranou, dl 2,5 m	35,80500	52,17	1 867,95	0,0002	0,00716	0	0
		Začátek provozního součtu							
		Vodorovná ukončovací lišta pro obklady, nerezová:							
		Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007:							
		Pavilon A (2,3*2+4,425*2)	13,45000						

		Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007. Plocha: Dotčené pavilony - strop a stěny (173,0685*45,177-61,51365) +10% 156,73185*1,1 Konec provozního součtu Výpočet: 172,40504		156,73185 172,40504 172,40504						
59	784011211RT3	Oleповání vnitřních ploch, včetně maskovací pásky šířky 50 mm Začátek provozního součtu Olepení vnitřních ploch, včetně dodání maskovací pásky: Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007: Pavilony A,B,D dveře ((0,8*2*1,97*5)*3 okna: ((0,8*2*1,5*2)+(1,2*2*1,6*2))*3 +10% 99,9*1,1 Konec provozního součtu Výpočet: 109,89	m	109,89000 12,75 1401,10 0 0 0 0						
60	784011221RT2	Zakrytí předmětů, včetně dodávky fólie II. 0,04 mm Začátek provozního součtu Zakrytí předmětů včetně dodávky fólie pro zakrytí. Viz výkres číslo 1.005, 1.006 a 1.007: Pavilony A,B,D dveře (0,8*1,97*5)*3 okna: (0,8*1,5*1,2*1,6)*3 +10%: 31,74*1,1 Konec provozního součtu Výpočet: 34,914	m2	34,91400 18,59 649,05 0,00002 0,0007 0 0						
61	784011222RT2	Zakrytí podlah, včetně papírová lepenky Začátek provozního součtu Zakrytí podlah lepenkou, ochrana proti znečištění, včetně dodávky lepenky Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007: Pavilon A (10,18*3,51) Pavilon B: (3,51*10,18) Pavilon D (3,51*10,18) +10%: 41,07*1,1 Konec provozního součtu Výpočet: 45,177	m2	45,17700 18,35 829,00 0,00035 0,01681 0 0						
				13,69000 13,69000 13,69000 45,17700 45,17700						

62	784181101R00	Penetrace podkladu univerzální systémová 1x Začátek provozního součtu Penetrace podkladu, bez dodávky materiálu pro penetraci. Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007 Plocha: Dotčené pavilony - strop a stěny: (173,0685*45,177,61,51365) *10%:156,73185*1,1 Konec provozního součtu Výpočet:172,40504	m2	172,40504	22,01	3 796,36	0,00001	0,01207		
63	58124892.AR	Penetrace univerzální systémová karystri 5 l Začátek provozního součtu Penetrace univerzální: Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007 Spotřeba 5-25m2/kg 1 násobná 172,40504*1 Spotřeba cca:172,40504/5 převod na litry:34,48101*1,01 Konec provozního součtu Výpočet:34,82582	l	34,82582	60,21	2 088,26	0,001	0,03483		
64	784195112R00	Malba systémová, bílá, bez penetrace, 2 x Začátek provozního součtu Vymalba bílou barvou, 2x, stropy + stěny: Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007 Rozměry: Celk. plocha - malba (173,0685*45,177-61,51365) *10%:156,73185*1,1 Konec provozního součtu Výpočet:172,40504	m2	172,40504	62,49	10 773,58	0,00014	0,02414		
65	58124715R	Systémová barva po 40,0 kg plastový nádob, bílá barva Začátek provozního součtu Neomyvatelná barva, 2x, barva bílá. Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007. Spotřeba 12-16m2/kg: 2 násobná 172,40504*2 Spotřeba cca:344,81008/12 Konec provozního součtu Převod na litry:0,02873417	l	0,02873	24 500,18	703,99	1	0,02873		
				172,40504						
				156,73185						
				172,40504						
				172,40504						
				34,82582						
				172,40504						
				34,48101						
				34,82582						
				34,82582						
				172,40504						
				156,73185						
				172,40504						
				172,40504						
				0,02873						
				344,81008						
				28,73417						
				0,02873						

66	784195122R00	Malba systémová, barva, bez penetrace, 2 x Začátek provozního součtu Výmalba systémová, 2x, bez penetrace: Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007: Pavilony A,B,D:((1,925*2+1,9*2)*1,2)*3 - dveře a otvory:-((0,8*1,2*3)*3) +10%:18,9*1,1 Konec provozního součtu Výpočet:20,79	m2	20,79000	69,06	1 435,76	0,00015	0,00312	0	0
67	58124714R	Systémová barva po 15,0 kg plastový kbelík, barva dle investora Začátek provozního součtu Omyvatelná barva, 2x, barva dle investora: Viz výkres číslo: 1.005, 1.006 a 1.007: Spotřeba 12-16m2/kg: 2násobná:20,79*2 Spotřeba cca:41,58/12 Konec provozního součtu Převod na tuny:0,003465	t	0,00347	21 506,23	74,52	1	0,00347	0	0
Díl:	787	Zasklívání				203,37		0		0,0243
68	787600801R00	Vysklívání oken skla plochého o ploše do 1 m2 Začátek provozního součtu Vysklívání výdejních okýnek: Viz výkres číslo: 1.003 a 1.004: Rozměry: Pávilon A,B,D:3*0,9*0,9 Konec provozního součtu Výpočet:2,43	m2	2,43000	83,69	203,37	0	0	0,01	0,0243
Díl:	790	Vnitřní vybavení				9 691,38		0,0138		0
69	790- Rpol.02	Montáž zařizovacích předmětů, včetně dodávky mont. prostředků Začátek provozního součtu Montáž zař. předmětů, včetně dodávky mont. prostředků: Viz výkres číslo: 1.013: Ozn. prvku: O/11: Pavilon A,B,D:1*2+1*2+1*2 Konec provozního součtu Výpočet:6	kus	6,00000	124,58	747,48	0,0005	0,003	0	0
70	55149022R	Dávkovač tek. mýdla nerez, obsah 0,85 l	kus	3,00000	662,02	1 986,06	0,0006	0,0018	0	0

		Začátek provozního součtu							
		Dávkač mýdla:							
		Viz výkres číslo: 1.013.							
		Ozn. prvku: O/11							
		Pavilon A,B,D:1+1+1		3,00000					
		Konec provozního součtu							
		Výpočet:3		3,00000					
71	55149031R	Koš odpadkový nerezový, obsah 5 l	kus	3,00000	680,41	1 981,23	0,001	0,003	0
		Začátek provozního součtu							
		Odpadkový koš							
		Viz výkres číslo: 1.013.							
		Ozn. prvku: O/11							
		Pavilon A,B,D:1+1+1		3,00000					
		Konec provozního součtu							
		Výpočet:3		3,00000					
72	55148010R	Zásobník nerez na papírové ručníky	kus	3,00000	1 658,87	4 978,61	0,002	0,006	0
		Začátek provozního součtu							
		Zásobník na ručníky							
		Viz výkres číslo: 1.013							
		Ozn. prvku: O/11.							
		Pavilon A,B,D:1+1+1		3,00000					
		Konec provozního součtu							
		Výpočet:3		3,00000					

Mateřská škola Lučka Matury
Rekonstrukce rozvodů v přípravných jídel – PD
PARDUBICE

Pol.	ZARÍZENÍ – POPIS	ks	Jednotková cena	Cena celkem (bez DPH)
HOSPODÁŘSKÝ PAVILON				
SKLAD CHLAZENÝCH POTRAVIN				
14	Kombinovaná chladicí/mrazicí skříň pro profesionální použití, s ventilátorem, dva oddělené prostory s regulací teploty 0°C až +8°C a 18°C až -22°C, 2 samostatné kompresory, nerezové provedení, užitný objem 700L (350+350), plně dveře, polohovatelné police a zásuvky pro GN 2/1 (1/1), 693x826x2008 mm, 230V/1,0kW	2	60 226	120 452
15	Chladicí skříň pro profesionální použití s ventilovaným chlazením, dva oddělené prostory s regulací teploty 0 až +8°C, 2 samostatné kompresory, nerezové provedení, užitný objem 700L (350+350), plně dveře, celkem 6x roštová police pro GN 2/1 (1/1), 693x826x2008 mm, 230V/1,0kW	1	57 152	57 152
PAVILON A				
PŘÍPRAVNA				
61	Pracovní stůl nerez se zadním lemem a spodní polici, 600x600x850 mm	2	11 670	23 340
62	Myčka stolního nádobí (ne pro profesionální určení) s kapacitou minimálně 12 sad nádobí s podstavcem na umístění myčky, 600x600x845 mm, 230V/2,4 kW	1	23 704	23 704
63	Nerezový dřezový stůl s dvěma dřezy, polici a zadním lemem, velikost dřezů 400x400 mm, horní deska s prořezem po obvodu, včetně dřezové stojánkové baterie, s	1	35 234	35 234
64	Pracovní stůl nerez se zadním a levým lemem a spodní polici, 800x600x850 mm	1	14 211	14 211
65	Nerezový servisový vozík se dvěma policemi, materiál vozíku - chromoniklová ocel 18/10. Konstrukce z nerezových profilů a broušeného plechu, 4x otočné kolečka	1	10 524	10 524
PAVILON B				
PŘÍPRAVNA				
71	Pracovní stůl nerez se zadním lemem a spodní polici, 600x600x850 mm	2	11 670	23 340
72	Myčka stolního nádobí (ne pro profesionální určení) s kapacitou minimálně 12 sad nádobí s podstavcem na umístění myčky, 600x600x845 mm, 230V/2,4 kW	1	23 704	23 704
73	Nerezový dřezový stůl s dvěma dřezy, polici a zadním lemem, velikost dřezů 400x400 mm, horní deska s prořezem po obvodu, včetně dřezové stojánkové baterie, s	1	35 234	35 234
74	Pracovní stůl nerez se zadním a pravým lemem a spodní polici, 800x600x850 mm	1	14 211	14 211
75	Nerezový servisový vozík se dvěma policemi, materiál vozíku - chromoniklová ocel 18/10. Konstrukce z nerezových profilů a broušeného plechu, 4x otočné kolečka	1	10 524	10 524
PAVILON C				
PŘÍPRAVNA				
81	Myčka stolního nádobí (ne pro profesionální určení) s kapacitou minimálně 12 sad nádobí s podstavcem na umístění myčky, 600x600x845 mm, 230V/2,4 kW	1	23 704	23 704
82	Nerezový servisový vozík se dvěma policemi, materiál vozíku - chromoniklová ocel 18/10. Konstrukce z nerezových profilů a broušeného plechu, 4x otočné kolečka	1	10 524	10 524
PAVILON D				
PŘÍPRAVNA				
91	Pracovní stůl nerez se zadním lemem a spodní polici, 600x600x850 mm	2	11 670	23 340
92	Myčka stolního nádobí (ne pro profesionální určení) s kapacitou minimálně 12 sad nádobí s podstavcem na umístění myčky, 600x600x845 mm, 230V/2,4 kW	1	23 704	23 704
93	Nerezový dřezový stůl s dvěma dřezy, polici a zadním lemem, velikost dřezů 400x400 mm, horní deska s prořezem po obvodu, včetně dřezové stojánkové baterie, s	1	35 234	35 234
84	Pracovní stůl nerez se zadním a pravým lemem a spodní polici, 800x600x850 mm	1	14 211	14 211
95	Nerezový servisový vozík se dvěma policemi, materiál vozíku - chromoniklová ocel 18/10. Konstrukce z nerezových profilů a broušeného plechu, 4x otočné kolečka	1	10 524	10 524
CELKEM (bez DPH)				532 871

Uvedené ceny jsou ceny za dodávku, montáž, osazení a připojení jednotlivých zařízení na rozvody vody, kanalizace, elektro a plynu.

Požadavky na nerezové výrobky: stoly, dřezy, regály...

Potravinářská ocel s povrchovou úpravou scotchbrite 1.4301 s tloušťkou materiálu minimálně 1,5mm.

Pracovní desky s tloušťkou materiálu min. 40 mm, vyrobeny z nerezového plechu min. tl.1,5mm, vyztuženy a podlepeny omyvatelnou laminodeskou a opatřeny dvojitým zadním lemem výšky min. 40mm.

Dřezy lisované

Podnoží stolů svařené z uzavřených profilů min. 35x35x1,5mm v jednu tuhou celonerezovou konstrukci.

Nohy stolu jsou opatřeny nastavitelnými rektifikačními patkami.

Digestoř: tloušťka materiálu min. 1 mm s povrchovou úpravou scotchbrite 1.4301.

Nerezový regál : tloušťka materiálu min. 1mm s povrchovou úpravou scotchbrite 1.4301. Konstrukce z uzavřených profilů min. 35x35x1,5mm.

Krycí list - 4.100 Vytápění, výkaz výměr

Zakázka: MŠ L.Matury - rekonstrukce rozvodů v přípravných jídla - PD

Objednatel: **Statutární město Pardubice**
Pernštýnské náměstí 1
53002 Pardubice

IČ:
 DIČ:

Projektant: **CODE spol. s r.o.**
Na Vrtálně 84
53003 Pardubice

IČ: **49286960**
 DIČ: **CZ49286960**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

PSV			26 485,66
Celkem			26 485,66

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		26 485,66 CZK
Základní DPH	21 %		5 561,99 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH

32 047,65 CZK

v Hlinsko dne 26.05.2020

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
713	Izolace tepelné	PSV			0,00
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	PSV			2 392,91
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			5 616,21
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			18 476,54
Cena celkem					26 485,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba MŠ L. Maturov - rekonstrukce rozvodu v přípravných jdi - PC

Objekt 4.100 - Vytápění

Místo MŠ L. Maturov

Datum 28.01.2020

Zednářatel Statutární město Pardubice, Fernštyňské náměstí 1

Projektant

Uchazeč

Zpracovatel

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D		PSV	Práce a dodávky PSV				26 485,66
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				2 392,91
46	K	733120819	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 60,3	m	6,000	58,74	352,44
30	K	733223202	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1	m	6,000	316,60	1 899,60
52	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	6,000	22,33	133,98
40	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,003	1 600,65	4,80
41	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,003	696,00	2,09
D		734	Ústřední vytápění - armatury				5 616,21
19	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	4,000	271,83	1 087,32
18	K	734261235R1	Svěrného šroubení 15-1/2"	kus	8,000	388,56	3 108,48
15	K	734261712	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2 bez vypouštění	kus	4,000	353,24	1 412,96
42	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,005	1 011,70	5,06
43	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,005	478,44	2,39
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				18 476,54
20	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s termostatickým ovládním	kus	4,000	145,06	580,24
48	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	0,500	32,50	16,25
10	K	735151293	Otopné těleso panelové jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/600 mm výkon 836 W	kus	1,000	4 504,30	4 504,30
9	K	735151295	Otopné těleso panelové jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/800 mm výkon 1115 W	kus	3,000	4 426,43	13 279,29
44	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,060	1 140,86	68,45
45	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,060	466,76	28,01

Krycí list - 4.500 Zdravotně technické instalace + lapol, výkaz výměr

Zakázka: MŠ L.Maturity - rekonstrukce rozvodů v přípravných jídlá - PD

Objednatel: **Statutární město Pardubice**
Pernštýnské náměstí 1
53002 Pardubice

IČ:
 DIČ:

Projektant: **CODE spol. s r.o.**
Na Vrtálně 84
53003 Pardubice

IČ: **49286960**
 DIČ: **CZ49286960**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

PSV			30 082,26
Celkem			30 082,26

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		30 082,26 CZK
Základní DPH	21 %		6 317,27 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH

36 399,53 CZK

v Hlinsku dne 26.05.2020

 Za zhotovitele /

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
713	Izolace tepelné	PSV			282,17
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	PSV			3 849,76
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			1 429,16
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	PSV			24 521,17
Cena celkem					30 082,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba: MŠ L. Matuhy - rekonstrukce rozvodu v přípravných jízd. PD

Objekt: **4.500 - Zdravotně technické instalace**

Místo: MŠ L. Matuhy

Datum: 28.01.2020

Zadavatel: Statutární město Pardubice, Pemštyňské náměstí 1

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
-------	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

30 082,26

o PSV Práce a dodávky PSV

30 082,26

o	713	Izolace tepelné					282,17
12	K	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	1,000	42,38	42,38
21	M	63154400R1	pouzdro izolační potrubní max. 400 °C 2039 mm	m	1,000	56,48	56,48
6	K	713463311	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií s přesahem Al páskou 1x D do 50 mm	m	1,000	57,01	57,01
96	M	63154821R	pouzdro izolační potrubní ohněsné s jednostrannou Al fólií max. 400/100 °C 2025 mm	m	1,000	124,87	124,87
22	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,001	910,11	0,91
23	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,001	523,90	0,52
o	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					3 849,76
52	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	3,000	271,47	814,41
51	K	721173722R	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 32	m	0,500	192,85	96,43
61	K	721226511	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40	kus	3,000	955,94	2 867,82
86	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	3,000	23,70	71,10
o	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					1 429,16
83	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 50	m	1,000	36,74	36,74
5	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svaz polyfuzní PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	3,000	285,38	856,14
49	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	3,000	130,32	390,96
50	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	3,000	46,63	139,89
30	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,004	606,62	2,43
o	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					24 521,17
80	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,000	131,38	394,14
34	K	725211602	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 550 mm	soubor	3,000	2 535,83	7 607,49
31	K	725813111R	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"-3/8"	soubor	5,000	287,39	1 436,95
32	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	3,000	828,58	2 485,74
82	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	3,000	93,41	280,23
44	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusť	soubor	3,000	2 505,76	7 517,28
47	K	725861101R	Sifon nerez "U"	kus	3,000	1 579,32	4 737,96
37	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,052	633,46	32,94
38	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,052	546,83	28,44

Krycí list - 4.700 Silnoproudá elektrotechnika, výkaz výměr

Zakázka: MŠ L.Matury - rekonstrukce rozvodů v přípravných jídla - PD

Objednatel: **Statutární město Pardubice**
Pernštýnské náměstí 1
53002 Pardubice

IČ:
 DIČ:

Projektant: **CODE spol. s r.o.**
Na Vrtálně 84
53003 Pardubice

IČ: **49286960**
 DIČ: **CZ49286960**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

Dodávky zařízení			69 383,93
Materiály + výkony			11 456,60
Ostatní náklady			1 282,07
Vedlejší rozpočtové náklady			463,99
Celkem			82 586,60

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		82 586,60 CZK
Základní DPH	21 %		17 343,19 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

99 929,78 CZK

v Hlínku dne 26.05.2020

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Dodávky zařízení	Ele.			0,00
2	Materiály + výkony	Ele.			0,00
3	Ostatní náklady	Ele.			0,00
4	Vedlejší rozpočtové náklady	Ele.			0,00
Cena celkem					0,00

název akce: Pce,MŠ L.Matury-rekonstrukce rozvodů v přípravných jídel - PD
objekt: 4.700-Silnoproudá elektrotechnika

Rekapitulace ceny				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	dodávky zařízení			66 973
2	doprava dodávek	3,60	66 973	2 411
3	přesun dodávek	1,00	66 973	670
4	materiál elektromontážní			5 051
5	prořez	5,00	5 051	253
6	materiál podružný	3,00	5 051	152
7	elektromontáže			5 031
8	PPV pro elektromontáže	6,00	5 031	302
9	dodávky celkem			69 384
10	materiál+výkony celkem			11 457
11	ostatní náklady			1 282
12	NÁKLADY hl.III celkem			82 123
13	zařízení staveniště	3,25	11 457	372
14	provozní vlivy	0,80	11 457	92
15	navýšení příkonu - 20A á 500,-/A			
16	NÁKLADY hl.VI celkem			464
17	cena bez DPH			82 587
18	DPH základní sazba	21,00	82 587	17 343
19	CENA vč.DPH (Kč)			99 930

Soupis položek							
p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj. Nh celkem
Dodávky zařízení							
1	000712110	rozv.stáv.ozn.ro1,ro2,ro4,viz výkres 4.704	ks	3,00	16044,29	48 133	
		úprava+doplnění					
2	000712110	rozv.stáv.ozn.ro3 viz výkres 4.704 úprava+doplnění	ks	1,00	18840,04	18 840	
součet						66 973	
Materiál elektromontážní							
3	000171108	vodič CY 6 /H07V-U/	m	20,00	20,15	403	
4	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	50,00	29,35	1 468	
5	000311215	krabice přístrojová pod omítku	ks	14,00	9,19	129	
6	000311213	krabice přístrojová lištová	ks	3,00	18,86	57	
7	000311316	krabicová rozv KO100E+EPS3	ks	3,00	126,72	380	
8	000333111	lišta vkladací 20x20 kompletní	m	7,00	32,54	228	
9	000333151	lišta vkladací 40x20 kompletní	m	10,00	40,77	408	
10	000420100	zásuvka 16A/250Vstř IP20	ks	8,00	119,28	954	
11	000420101	zásuvka 2násobná 16A/250V IP20	ks	8,00	128,11	1 025	
součet						5 051	
Elektromontáže							
12	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x16	m	20,00	15,39	308	
13	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	50,00	19,44	972	
14	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	14,00	25,68	360	
15	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	3,00	32,45	97	
16	210010322	krabicová rozvodka vč.svorkovn.a zapojení(-KR97)	ks	3,00	201,39	604	
17	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	7,00	50,04	350	
18	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	10,00	57,25	573	
19	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	8,00	117,39	939	
20	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	8,00	103,47	828	
součet						5 031	
Ostatní náklady							
21	219002213	vykroužení kapsy/zed' cihla/ pro krabice	ks	13,00	49,19	639	
22	219002611	vyfrézování rýhy/zed' cihla/ hl.do 30mm/š.do 30mm	m	9,00	71,40	643	
součet						1 282	

Datum: 28.1.2020

Vypracoval: [Podpis]

MŠ L. Matury - rekonstrukce rozvodů v přípravných jídla

MŠ L. Matury - rekonstrukce rozvodů v přípravných jídla

Objednatel:

Statutární město Pardubice

Zhotovitel:

INSTAV Hlinsko a.s.

Termíny:

zahájení stavby:

10 pracovních dnů od podepsání smlouvy

dokončení díla:

do 2 měsíců od předání staveniště

Rok/Měsíc	2020							
	1. měsíc				2. měsíc			
	1	2	3	4	1	2	3	4
Stavební práce/týdny	1	2	3	4	1	2	3	4
Předání staveniště, přípravné práce								
Stavební práce/týdny								
Dokončení díla, převzetí staveniště								

V Hlinsku dne 26.05.2020

Instav Hlinsko a.s.

Tyršova 833, PSČ: 539 01 Hlinsko • tel./fax: 469 311 847 • info@instavh.cz • www.instavh.cz • IČ: 25284959 • DIČ: CZ25284959

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové oddíl B, vložka 2631