

SMLOUVA O DÍLO č. 210322.

„PAVILON - DDM A DRUŽINA LUBY“

I. Smluvní strany

Objednatel: **Město Luby**
Sídlo: nám. 5 května 164, 351 37 Luby
Zastoupen: Ing. Vladimír Vorm, starosta
IČ: 002 54 053
DIČ: CZ00254053
(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel: **ColorMax. s.r.o.**
Sídlo: Kasární náměstí 115/7, 350 02 Cheb
Zastoupen: Milan Baranec, jednatel
IČ: 280 42 484
DIČ: CZ28042484
(dále jen „Zhotovitel“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

SMLOUVU O DÍLO

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění:

(dále jen „Smlouva“)

II. Předmět a rozsah smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, které spočívá v provedení a obstarání veškerých prací nutných k úplnému dokončení a zprovoznění stavby „Pavilon - DDM a družina Luby“.
2. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace zpracované Ing. Jiřím Bendou, ČKAIT: 0301217, IČO: 722 77 611.
3. Stavbou se rozumí úplné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, údržba veřejných ploch a komunikací apod.), a to vše v souladu s projektovou dokumentací.
4. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit níže sjednanou cenu díla za podmínek sjednaných v této smlouvě.
5. Předmět díla a cena díla mimo jiné zahrnuje:
 - 5.1. Náklady a správní poplatky veškerých úředních nebo jinak nezbytných zkoumání, odběrů a přezkoumání vlastností, získání povolení, registrací a požadavků, certifikátů a úředních zkoušek a rozhodnutí k uvedení předmětu díla do provozu, zkušebního provozu a trvalého provozu a užívání.
 - 5.2. Odstraňování stavební sutě, zbytků stavby, jakož i odstranění a likvidaci obalových materiálů, které by se mohly objevit při provádění stavebního díla dle této Smlouvy, ode dne zahájení prací do doby

předání a převzetí díla. Práce budou prováděny v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., Zákona o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

- 5.3. Řádný úklid na staveništi po dokončení pracovní směny. Nebude-li udržován pořádek, provede úklid Objednatel na náklady Zhotovitele.
 - 5.4. Předání dokladů na použité materiály a výrobky, osvědčení vyplývající z platných právních norem a předpisů.
 - 5.5. Provedení předmětu díla včetně všech pomocných konstrukcí, spojovacích konstrukcí, materiálů, prací a veškerých nákladů na řádné a kompletní zhotovení předmětu díla a uvedení díla do provozu, a to dle Projektové dokumentace a v souladu se všemi povoleními a rozhodnutími správních a jiných orgánů.
 - 1.1. Provedení souvisejících plnění a prací, které jsou potřebné k řádnému dokončení a zhotovení díla včetně všech předepsaných dokumentů.
 - 1.2. Zajištění dopravního opatření, případně veškerých dalších povolení potřebných k řádnému provedení díla. Veškeré administrativní a správní poplatky, včetně všech úhrad správcům sítí, živnostenskému úřadu, státním a místním orgánům, úhrady, poplatky a majetkové sankce za poškození životního prostředí jsou již zahrnuty v ceně díla.
 - 1.3. Provedení potřebných pomocných konstrukcí, dočasných staveb, přechodných meziproductů provedení předepsaných zkoušek, vyhotovení resp. zajištění dokumentů, požadovaných touto Smlouvou a obecně závaznými právními předpisy.
 - 1.4. Předkládání vzorků materiálu zařizovacích předmětů a veškerého použitého materiálu k odsouhlasení Objednateli. U technických zařízení musí Zhotovitel předložit servisní smlouvu o údržbě, s cenami za údržbu.
 - 1.5. Dílo zahrnuje všechny práce a dodávky, jež jsou obsaženy alespoň v jednom z dokumentů zahrnující tuto Smlouvu včetně příloh. Dílo též zahrnuje všechna ostatní související plnění a práce podmiňující řádné dokončení díla, tzn., aby dílo bylo plně funkční, schopno kolaudace a mělo parametry stanovené projektovou dokumentací, to vše na náklad a nebezpečí Zhotovitele.
6. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům anebo rozšíření předmětu díla, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla (v cenové nabídce) nebo podle ceníku ÚRS/RTS a předložit tento soupis objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických k zajištění odsouhlasení. Teprve po jejich odsouhlasení má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky byly předmětem díla a jsou v jeho ceně zahrnuty.
 7. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoli změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavků objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla (v cenové nabídce) nebo podle ceníku ÚRS/RTS.
 8. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity materiály, technologie nebo změny, které by měly horší technické parametry, než byly požadované. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý pro zdraví lidí. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
 9. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s veškerými podklady k této Smlouvě, s jejími přílohami a projektovou dokumentací. Zhotovitel prohlašuje, že je mu znám časový průběh a věcný, resp. technický postup potřebných prací. Zhotovitel prohlašuje, že na základě jím zjištěných skutečností a na základě zodpovědného prostudování výše uvedené dokumentace je provedení díla dle této Smlouvy možné a přebírá tímto na sebe nebezpečí případných nesprávností projektové dokumentace a Objednatelům poskytnutých dokladů.
 10. Zhotovitel potvrzuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

III. Doba a místo plnění

1. Práce budou ukončeny nejpozději do 3 měsíců od zahájení prací.
2. **Předpokládaný termín** realizace je od 01.06.2022 do 31.08.2022.
3. V případě změny díla v souladu se zadávacími podmínkami je možná úprava termínu plnění.
4. Místem plnění díla je objekt MŠ Luby, na adrese Tovární 743, Luby, Katastrální území Luby I, pozemky p.č. 885/1 a 885/2, resp. 1575/1 ve vlastnictví města Luby (více viz projektová dokumentace).

IV. Cena plnění

1. Cena za provedení díla je pevná, konečná a zahrnující veškeré náklady Zhotovitele a činí: (doplň zhotovitel)

Předmět	Cena bez DPH	DPH	Cena celkem
PAVILON - DDM A DRUŽINA LUBY	3 418 799,- Kč	717 948,- Kč	4 136 747,- Kč

11. Cena díla je stanovena podle zákona č. 526/1990 Sb. zákon o cenách, ve znění pozdějších předpisů dohodou na základě předložené cenové nabídky Zhotovitele v rámci zadávacího řízení „Pavilon - DDM a družina Luby“.
12. Cena uvedená v odst. 1 tohoto článku Smlouvy obsahuje všechny činnosti uvedené v čl. II Smlouvy, obecně však obsahuje dodávky, činnosti a náklady související s realizací díla Zhotovitele. Cena obsahuje i inflační nárůsty cen do předání díla Objednateli, veškerá ochranná a bezpečnostní opatření, náklady na pojištění stavby, náklady na odvoz a likvidaci veškerých odpadů vzniklých při realizaci díla a ostatních odpadů vzniklých z činností Zhotovitele, náklady na straně Objednatele související s nezbytně nutným zajištěním provádění díla a umožnění prací Zhotovitele na díle (např. pokuty udělené Objednateli, pokud udělení těchto pokut zavíná Zhotovitel apod.) náklady na uvedení do původního stavu ploch, na kterých povolil Objednatel zřízení zařízení staveniště.
13. Cenu včetně DPH je možné překročit pouze v případě, že dojde v průběhu realizace díla ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu.
14. Jiné podmínky pro překročení nabídkové ceny Objednatel nepřipouští. Zhotovitel nemá právo na úhradu jakýchkoliv neodsouhlasených vícenákladů nebo víceprací, které přesáhly rozsah díla podle této Smlouvy.

V. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Vždy k poslednímu dni v měsíci budou Zhotovitelem vystaveny dílčí faktury za provedené práce a zabudované dodávky v daném měsíci na základě oboustranně potvrzených měsíčních soupisů provedených prací a zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů. Soupis provedených prací bude proveden s vazbou na výkaz výměr projektu tak, aby bylo možno případnou kontrolou dohledat realizované části. Obsah provedených prací odsouhlasí technický dozor Objednatele.
2. Konečná faktura bude vystavena po provedení díla a protokolárním předání díla. Úhrada konečné faktury včetně zádržného bude provedena ve sjednané lhůtě splatnosti po splnění závazku zhotovitele ze smlouvy, za což se považuje protokolární převzetí díla včetně všech souvisejících dokladů, a to bez vad a nedodělků.
3. Faktura jako daňový a účetní doklad bude obsahovat všechny náležitosti dle obecně závazných právních předpisů. Faktura bude obsahovat číslo Smlouvy a její přílohou bude Objednatel odsouhlasený soupis provedených prací – zjišťovací protokol – s podrobným rozpisem provedených prací/dodávek.
4. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je Objednatel oprávněn ji Zhotoviteli vrátit k doplnění. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Lhůta splatnosti faktury běží znovu ode dne prokazatelného doručení opravené nebo nově vyhotovené faktury na doručovací adresu Objednatele.
5. Splatnost faktur bude 30 dnů od jejího doručení Objednateli.

6. Dnem provedení platby se rozumí den připsání částky na bankovní účet Zhotovitele.
7. V případě, že je Zhotovitel v prodlení a jakýmkoliv termínem plnění odsouhlaseným smluvními stranami ve stavebním deníku, nebo odsouhlaseným harmonogramem, je Objednatel oprávněn neposkytovat Zhotoviteli platby faktur, a to do té doby, než budou nejbližší sjednané závazné (i dílčí) termíny splněny.

VI. Staveniště, Stavební deník

1. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště k užívání, staveniště bude mít Zhotovitel k dispozici po celou dobu provádění díla a dobu potřebnou pro vyklizení staveniště, to vše s ohledem na nutnost provozu Objednatele. Předání staveniště je Objednatel oprávněn provádět po částech. O předání staveniště (resp. části staveniště) bude sepsán předávací protokol.
2. Objednatel předá po podpisu této smlouvy Zhotoviteli:
 - Projektovou dokumentaci
 - Stavební povolení v právní moci
 - Doklady, které se týkají předmětu díla a mají souvislost s vydáním stavebního povolení, zejména vyjádření správců sítí, sousedů apod.
3. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a odstranit veškeré nečistoty a odpady vzniklé v důsledku jeho činnosti při provádění díla.
4. Zhotovitel dnem převzetí staveniště odpovídá za dodržování předpisů, týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví, protipožárních předpisů a předpisů o ochraně životního prostředí na staveništi. Zhotovitel je povinen a na svou odpovědnost prokazatelně (písemnou formou) seznámit všechny pracovníky Zhotovitele, kteří se budou podílet na realizaci předmětu díla dle této Smlouvy, s předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků, požární ochrany a hygieny práce podle jejich profesního zařazení, a to před zahájením prací. Pracovníci Zhotovitele jsou povinni zúčastnit se seznámení se se specifiky staveniště, které bude provedeno odpovědnou osobou Objednatele.
5. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o prováděných pracích a úkonech stavební deník dle § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro provedení díla. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění poslední vady dle zápisu o předání a převzetí díla. Stavební deník bude označen registračním číslem projektu a názvem projektu.
6. Zápisy ve stavebním deníku provádějí za Objednatele a Zhotovitele jejich zástupci. Dále je k zápisu do stavebního deníku oprávněn zpracovatel Projektové dokumentace, orgány státní správy apod.
7. Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem v deníku, který učinil Objednatel, případně zpracovatel Projektové dokumentace, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
8. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným Zhotovitelem, nejpozději do tří pracovních dnů od provedení jednotlivých zápisů.

VII. Provádění díla

1. Za řádně provedené se považuje dílo, které je dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, pokud je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat veškeré platné právní předpisy a jejich prováděcí vyhlášky ČSN, technologické, bezpečnostní a hygienické předpisy, které se týkají jeho činnosti, zejména pak předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, o zaměstnanosti, ochraně životního prostředí a nakládání s odpady. Pokud porušením těchto předpisů ze strany Zhotovitele vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady Zhotovitel. Dále je Zhotovitel povinen dodržet při provádění díla podmínky stavebního povolení a ostatních vyjádření a rozhodnutí orgánů státní správy, která se týkají předmětu díla.
3. Zhotovitel bude zajišťovat neustálou dostupnost dokladů o projektu pro účely kontroly prováděné oprávněnými osobami Objednatele.

4. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele predem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty, a to zápisem do stavebního deníku, pořízeným min. 3 dny před dnem zakrytím. Nevyzve-li Zhotovitel Objednatele ke kontrole takových prací, bude povinen na žádost Objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklady. Neprovede-li po vyzvání Objednatel kontrolu zakrývaných prací v požadovaném termínu, má se za to, že práce jsou zkontrolovány a Zhotovitel může pokračovat v pracích.
5. Zhotovitel bude svolávat kontrolní dny realizace stavby podle potřeby. Předpokládá se v týdenních cyklech. Na kontrolní den pozve zástupce Objednatele, TDI a případně jiné osoby.
6. Zhotovitel se zavazuje dodržovat termíny prací dle Harmonogramu prací, který tvoří Přílohu této Smlouvy.
7. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru staveniště, popřípadě té části staveniště, kde provádí práce ke zhotovení díla, a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel je povinen zamezit přístupu nepovolaných osob na staveniště.
8. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatele/ů, mající příslušnou kvalifikaci.
9. Veškerá vyhrazená technická zařízení (elektrická, zdvihací, plynová a tlaková) používaná na staveništi při zhotovení předmětu díla dle Smlouvy musí mít platnou revizi dle příslušných právních předpisů a musí být průběžně podrobována předepsaným zkouškám a revizím.
10. Veškerá vozidla, stroje a zařízení Zhotovitele nebo používaná Zhotovitelem na staveništi musí být v takovém technickém stavu, který odpovídá platným předpisům a normám, a to zejména z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví a ochrany životního prostředí.
11. Zhotovitel je povinen použít pouze takové materiály, zařízení a technologie, jejichž použití je na území České republiky schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu, výrobku a použité technologii. Osvědčení je Zhotovitel povinen Objednateli předložit kdykoliv na vyžádání, případně při jejich dodání na místo staveniště. Jedná se především o osvědčení – prohlášení o shodě dle § 13 zák. č. 22/1997 Sb. zákon o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002, kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky a bezpečnostní listy dle zák. č. 350/2011 Sb., zákon o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon), ve znění pozdějších předpisů.
12. Zhotovitel je povinen se při provádění díla řídit obecnými právními předpisy, pokyny Objednatele, souvisejícími s nakládáním a likvidací odpadů, vniklých při činnosti Zhotovitele, zacházením s chemickými a nebezpečnými látkami a protipožární ochranou. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, veškeré náklady na její uhrazení nese Zhotovitel.
13. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností nebo činností jeho pracovníků do výše min. ceny díla uvedené v této smlouvě.
14. Pokud činností Zhotovitele dojde ke znečištění veřejné komunikace, je Zhotovitel povinen neprodleně tuto uvést do původního stavu. Jestliže v souvislosti s prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle zákona o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Všechny náklady s tím spojené jsou již zahrnuty v ceně díla.
15. Zhotovitel bude zajišťovat neustálou dostupnost dokladů o projektu pro účely kontroly prováděné oprávněnými osobami.
16. Pro převímací řízení bude Zhotovitelem předložen doklad o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
17. Zhotovitel je povinen vyklidit venkovní prostory, kde se dílo provádělo, do předání díla na své náklady provést úklid včetně likvidace zařízení staveniště.
18. Zhotovitel na sebe převímací zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotoveném díle pro celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla Objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností Objednateli nebo třetí osobě na majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí). Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, finančně uhradit.

19. Zjistí-li Zhotovitel při provádění díla skryté překážky, které znemožňují provedení díla vhodným způsobem, je povinen oznámit toto bez zbytečného odkladu Objednateli a navrhnout změnu, či správné řešení. V dalším provádění díla se bude pokračovat po shodě obou smluvní stran a nalezení řešení takové situace.
20. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění povinností stanovených zákonem, ČSN nebo jinými obecně závaznými normami nebo vyplývající z této Smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak prokázanou škodu finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Za řádně provedené se považuje dílo, které je dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, pokud je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Zhotovitel je povinen písemně oznámit (zápisem ve stavebním deníku) Objednateli nejméně 10 pracovních dní předem, kdy bude předmět díla připraven k předání Objednateli. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.
3. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přijímacího řízení (pokud jsou relevantní a nebyly předány Objednateli v okamžiku dodávky na místo plnění):
 - Osvědčení o shodě a protokoly o provedených zkouškách použitých materiálů a dílů,
 - Zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - Zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách,
 - Originál stavebního deníku,
 - Zakreslení skutečného provedení díla, resp. změn, v realizační projektové dokumentaci v jednom písemném originálu a 1x elektronicky (bude-li relevantní)
 - Doklady o likvidaci vzniklých odpadů
 - Návod obsluhy a údržby dodaných zařízení v českém jazyce (pokud je relevantní)

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

4. O průběhu přijímacího řízení bude sepsán protokol, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud Objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést v protokolu důvody nepřevzetí.
5. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v této Smlouvě a jejich přílohách, dále pak ve stavebním deníku a realizační dokumentaci. Dílo je považováno za řádně ukončené, pokud bude bez vad a nedodělků předáno včas Objednateli.
6. Pokud je v této Smlouvě použit termín den předání díla nebo den předání, myslí se tím den podpisu předávacího protokolu.

IX. Záruka za jakost, odpovědnost za vady

1. Zhotovitel poskytuje za dílo v rozsahu dle čl. II této Smlouvy záruku v délce 60 měsíců. Po tuto dobu odpovídá za vady, které Objednatel zjistil a včas reklamoval. Na dodávky, u nichž je záruční doba dána výrobcem, je Zhotovitel povinen poskytnout záruku nejméně stejnou, jaká je záruka poskytnutá výrobcem, a to ode dne předání a převzetí díla, minimálně však 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí předmětu díla.
2. Zhotovitelem zhotovené dílo musí v záruční době splňovat požadavky na kvalitu určené výchozími podklady a obecně platnými právními předpisy. Jestliže tyto požadavky dílo nesplňuje, je taková odchylka kvality díla považována za vadu díla a Zhotovitel je povinen ji v přiměřené lhůtě na vlastní náklady odstranit.

3. Zhotovitel odpovídá za vady díla podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
4. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady. A to takové, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Naopak skryté vady může objednatel namítat do pěti let po převzetí stavby.
5. Objednatel je povinen oznámit Zhotoviteli zjevné vady díla při převzetí, ostatní vady bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistil. V písemném oznámení uvede konkrétně, jaké vady zjistil, kde a jak se projevují. Současně Objednatel uvede své požadavky týkající se způsobu a doby odstranění reklamovaných vad, případně zda požaduje finanční náhradu. Objednatel bude reklamace doručovat poštou Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatel v poslední den lhůty se považuje za včas uplatněnou.

X. Sankce a smluvní pokuty

1. V případě, že Zhotovitel nesplní některou z povinností uvedených v předmětu díla, či díla samého v příslušném termínu, zaplatí Objednateli za každý i započatý den prodlení a za každý případ nesplnění smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč.
2. Sankce pro opakované porušení bezpečnosti a ochrany zdraví (BOZP) při realizaci díla vytknuté koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů je 3.000,- Kč za každé jednotlivé porušení.
3. V případě nesplnění dohodnutých termínů odstranění vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla se Zhotovitel zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu 3.000,- Kč za každý den prodlení.
4. V případě prodlení Objednatele s úhradou, je Zhotovitel oprávněn nárokovat smluvní penále ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý den prodlení.
5. Pokud Objednateli vznikne nárok na vyplacení smluvní pokuty, je oprávněn snížit o příslušnou částku platbu za splatnou fakturu Zhotovitele, popřípadě o příslušnou částku požadovat úpravu faktury vystavené Zhotovitelem.
6. Zaplacením smluvních pokut není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody.

XI. Poddodavatelé

1. Zhotovitel může pověřit plněním této Smlouvy jinou osobu, jestliže z povahy plnění nevyplývá nic jiného.
2. Zhotovitel písemně sdělí nejpozději 7 pracovních dnů před podpisem této Smlouvy Objednateli všechny případné části plnění, které budou vykonávat poddodavatelé a identifikační údaje těchto poddodavatelů. Objednatel si současně vyhrazuje právo předem písemně odsouhlasit či neodsouhlasit poddodavatele a poddodávky s tím, že se zavazuje takový souhlas bezdůvodně neodepřít. V případě jeho odepření, však není Zhotovitel oprávněn pověřit plněním této Smlouvy jinou osobu.
3. Za plnění poddodavatelů Zhotovitel odpovídá jako za své plnění, včetně odpovědnosti za důsledky vzniklé při porušení smluvních závazků.

XII. Vlastnictví díla, nebezpečí škody

1. Dílo přechází do vlastnictví Objednatele po zaplacení jednotlivých faktur. Po uhrazení dílčí faktury přechází do vlastnictví Objednatele část díla, která byla dle seznamu prací, který tvoří přílohu dílčí faktury, zhotoveno. Celé dílo přejde do vlastnictví Objednatele až po jeho řádném předání a převzetí Objednatel.
2. Nebezpečí škody na díle nese Zhotovitel od převzetí staveniště až do úplného splnění a protokolárního předání a převzetí díla dle této Smlouvy bez vad a nedodělků. Nebezpečí škody na díle přechází na Objednatele dnem převzetí řádně dokončeného díla.

3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na majetku Objednatele a třetích osob a nebezpečí škody na zdraví, ke kterým dojde v přímé souvislosti s činností Zhotovitele při plnění předmětu díla zaviněním nebo nedbalostí Zhotovitele.
4. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré obchodní a technické informace včetně specifikací, plánů, výkresů, vzorů, atd., jakož i jiné informace a materiály svěřené Objednatelem před zahájením nebo v průběhu prací ke zhotovení díla označené jako důvěrné, bude udržovat v tajnosti a nevyužije takové informace ke svému prospěchu či prospěchu třetí osoby, neumožní k takovým informacím a materiálům přístup třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu Objednatele a nepoužije tyto informace a materiály k jinému účelu než k plnění účelu této Smlouvy.

XIII. Trvání Smlouvy

1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu této Smlouvy oběma smluvními stranami.
2. Smlouvu lze měnit pouze po dohodě smluvních stran písemnými číslovanými dodatky.
3. Nastanou – li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění Smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně.
4. Smlouva může být ukončena dohodou smluvních stran.
5. V případě podstatného porušení Smlouvy Zhotovitelem, je Objednatel oprávněn písemně odstoupit od této Smlouvy. Podstatným porušením Smlouvy se rozumí:
 - 5.1. Zhotovitel je v takovém zpoždění s prováděním díla oproti odsouhlasenému harmonogramu z příčin na straně Zhotovitele, ze kterého jednoznačně vyplývá, že dílo nebude dokončeno v dohodnutých termínech.
 - 5.2. Zhotovitel provádí dílo v rozporu s právními předpisy, normami ČSN, ISO, technologickými postupy a v takové jakosti, která nezaručuje bezvadné a bezpečné užívání díla.
 - 5.3. Zhotovitel opakovaně porušuje povinnosti provádění díla dle čl. VII této Smlouvy.
6. V případě že dojde k odstoupení od Smlouvy z důvodů uvedených v předchozím odstavci, provede Zhotovitel soupis veškerých provedených prací a vystaví dílčí fakturu. Objednatel je povinen veškeré prokazatelně provedené práce Zhotoviteli uhradit, je však oprávněn si proti této faktuře započíst náklady, které mu vzniknou odstoupením od této Smlouvy. Dále je Zhotovitel povinen Objednateli uhradit náhradu škody a ušlý zisk, vzniklý z důvodu porušení podmínek této Smlouvy ze strany Zhotovitele.
7. Odstoupením od Smlouvy není dotčen nárok na náhradu škody.

XIV. Závěrečná ujednání

1. Objednatel informuje, že pro financování tohoto projektu byla podána žádost o dotaci z Ministerstva pro místní rozvoj, z podprogramu Podpora obnovy a rozvoje venkova.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že při čerpání dotace na dílo, je povinen akceptovat a dodržovat všechny povinnosti z toho vyplývající, včetně všech požadavků poskytovatele dotace.
3. Zhotovitel se zavazuje k plnění pravidel a podmínek stanovených řídicím orgánem v rozhodnutí o poskytnutí dotace, resp. dohodnutých ve smlouvě mezi řídicím orgánem a příjemcem dotace.
4. Smluvní strany se zavazují odesílat vzájemné písemné právní úkony na adresy uvedené v záhlaví této Smlouvy, případně na adresy druhé straně prokazatelně oznámené nebo do datové schránky. Objednatel i Zhotovitel se zavazují tyto písemnosti i veškeré ostatní poštovní i jiné zásilky řádně přebírat a řádně potvrzovat jejich převzetí. Pro případ pochybnosti o doručení poštovní zásilky se sjednává, že zásilka je považována za doručenu 3. dnem po jejím prokazatelném odeslání na adresu určenou v této Smlouvě či prokazatelně oznámenou.
5. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva včetně pohledávek a závazky vyplývající z této Smlouvy na třetí subjekt. Práva a povinnosti z této Smlouvy

přecházejí na právní nástupce obou smluvních stran. Smluvní strany jsou povinny se navzájem informovat o změně údajů uvedených v čl. I této Smlouvy.

6. Objednatel je oprávněn započíst své pohledávky vůči pohledávkám Zhotovitele.
7. Zhotovitel je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
8. Zhotovitel se zavazuje veškerou dokumentaci a účetní doklady, související s realizací projektu, archivovat minimálně do konce roku 2030 a umožnit přístup poskytovateli dotace a ostatním pověřeným orgánům k dokumentaci minimálně do konce roku 2030.
9. Pokud se v průběhu prací zjistí nové skutečnosti, o kterých Zhotovitel při uzavírání Smlouvy nevěděl a vědět nemohl, které podstatně sníží nebo znemožní dosažení stanoveného nebo sjednaného účelu, např. dokončení díla požadovaném rozsahu a termínu, Objednatel se dohodne se Zhotovitelem na změně smluvního závazku.
10. Všechny spory vzniklé ze Smlouvy a v souvislosti s ní budou rozhodovány s konečnou platností u příslušných soudů České republiky.
11. Tato Smlouva je vyhotovena ve 3 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží Objednatel a 1 Zhotovitel.
12. Obě smluvní strany prohlašují, že se řádně seznámily s obsahem Smlouvy, že mu porozuměly a nemají vůči němu žádných výhrad, přičemž Smlouvu uzavírají na základě jejich svobodné, vážné a omylu prosté vůle, nikoli v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož pod Smlouvu připojují své vlastnoruční podpisy.

29. 03. 2022

V Lubech, dne

Za Objednatele



V Chebu, dne 29.3.2022

Za Zhotovitele

ColorMAX s.r.o.
Kasárni náměstí 7, 350 02 Cheb
Tel./fax: 354 424 088, Tel.: 777 201 067
IČ: 280 424 84, DIČ: CZ 280 424 84

Příloha Smlouvy:

a.i.1. Cenová nabídka – položkový rozpočet

a.i.2.

Čestné prohlášení ke společensky odpovědnému plnění

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 029/2022
Stavba: Pavilon - DDM a družina Luby

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby

Zhotovitel:
ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Projektant:

Zpracovatel:
Vít Šubrt

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.2.2022

IČ: 00254053
DIČ: CZ00254053

IČ: 28042484
DIČ: CZ28042484

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			3 418 799,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 3 418 799,00	Výše daně 717 948,00
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			4 136 747,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

 **ColorMAX** s.r.o. 
Kasární náměstí 7, 350 02 Cheb
Tel./fax: 354 428 088, Tel.: 777 15 5087
IČ: 280 424 84, DIČ: CZ 280 424 84

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 029/2022

Stavba: Pavilon - DDM a družina Luby

Místo: Datum: 23.02.2022

Zadavatel: Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby

Projektant:

Zhotovitel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Zpracovatel:

Vít Šubrt

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 418 799,00	4 136 747,00
00	Vedlejší náklady	95 500,00	115 555,00
10	1NP	1 047 389,00	1 267 341,00
20	2NP	717 836,00	868 582,00
30	Spojovací chodba	415 453,00	502 698,00
40	ZTI, ÚT	451 262,00	546 027,00
50	Elektroinstalace	691 359,00	836 544,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pavilon - DDM a družina Luby

Objekt:

00 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby

Zhotovitel:

ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Projektant:

Zpracovatel:

Vít Šubrt

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

23.02.2022

IČ:

00254053

DIČ:

CZ00254053

IČ:

28042484

DIČ:

CZ28042484

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

95 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	95 500,00	21,00%	20 055,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

115 555,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pavilon - DDM a družina Luby

Objekt:

00 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 23.02.2022

Zadavatel:

Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby

Projektant:

Zhotovitel:

ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Zpracovatel:

Vít Šubrt

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

Náklady soupisu celkem

95 500,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					95 500,00
1	K 999-VRN-1	Ostatní náklady	kus	1,00	48 500,00	48 500,00	
2	K 999-VRN-2	Stavební buňka	kus	1,00	20 000,00	20 000,00	
3	K 999-VRN-3	WC mobilní	kus	1,00	10 000,00	10 000,00	
4	K 999-VRN-4	Náklady na energie pro zařízení staveniště	kus	1,00	15 000,00	15 000,00	
5	K 999-VRN-5	Náklady související s omezením provozu v areálu	kus	1,00	2 000,00	2 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pavilon - DDM a družina Luby

Objekt:

10 - 1NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby

Zhotovitel:

ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Projektant:

Zpracovatel:

Vít Šubrt

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

23.02.2022

IČ:

00254053

DIČ:

CZ00254053

IČ:

28042484

DIČ:

CZ28042484

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 047 389,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 047 389,00	21,00%	219 952,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 267 341,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pavilon - DDM a družina Luby

Objekt: 10 - 1NP

Místo: Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby
 Zadavatel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb
 Zhotovitel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Datum: 23.02.2022

Projektant: Vit Šubrt
 Zpracovatel: Vit Šubrt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 047 389,37
D HSV Práce a dodávky HSV							362 978,41
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							45 072,73
1	K	340271021	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 0,25 do 1 m2 tvárcemici pórobetonovými tl 100 mm	m2	0,45	759,13	341,61
2	K	342244201	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 80 mm	m2	37,07	1 151,89	42 700,56
3	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	15,35	54,75	840,41
4	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	11,80	100,86	1 190,15
D 4 Vodorovné konstrukce							2 810,52
5	K	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropech	m3	0,23	12 219,66	2 810,52
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							244 863,51
6	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	194,78	162,89	31 727,71
7	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	194,78	131,43	25 599,94
8	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	80,51	281,00	22 623,31
9	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	473,12	140,84	66 634,22
10	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	435,15	196,08	85 324,21
11	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	59,00	38,22	2 254,98
12	M	55343023	profil rohový Pz s kulatou hlavou pro vnitřní omítky tl 15mm	m	61,95	47,80	2 961,21
13	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	44,15	33,10	1 461,37
14	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,00	3 676,56	3 676,56
15	M	5531439PO	zároveň jednokřídla ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 1100/1970, 2100mm	kus	1,00	2 600,00	2 600,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							53 316,79
16	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	194,78	65,63	12 783,41
17	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	194,78	86,58	16 864,05
18	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	10,33	135,69	1 401,68
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,60	292,55	468,08
20	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 110 do 120 mm	m	0,45	4 281,84	1 926,83
21	K	978011111	Odlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 5 %	m2	194,78	11,02	2 146,48
22	K	978013141	Odlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	435,16	38,32	16 675,33
23	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	6,36	165,24	1 050,93
D 997 Přesun sutě							9 736,82
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,49	265,78	3 585,37
25	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	121,40	11,75	1 426,45
26	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	13,50	350,00	4 725,00
D 998 Přesun hmot							7 178,04
27	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	15,24	471,00	7 178,04
D PSV Práce a dodávky PSV							601 850,96
D 713 Izolace tepelné							1 903,53
28	K	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem 1x	m2	3,25	174,30	566,48
29	M	63150986	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 25-40kg/m3 tl 100mm	m2	3,57	365,00	1 303,05
30	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	19,21	1,77	34,00
D 762 Konstrukce tesařské							53 270,42
31	K	762511226	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm nebroušených na pero a drážku lepených	m2	57,06	888,17	50 678,98
32	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	388,58	6,67	2 591,44
D 763 Konstrukce suché výstavby							2 641,42
33	K	763111723	SDK příčka Al úhelník k ochraně rohů	m	5,90	51,35	302,97
34	K	763164541	SDK obklad kčí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	2,95	737,51	2 175,65
35	K	998763200	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%	22,15	7,35	162,80
D 766 Konstrukce truhlářské							117 179,43
36	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	38,02	207,51	7 889,53
37	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvřívacích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	9,00	1 073,96	9 665,64
38	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	8,00	3 900,00	31 200,00
39	M	61162020	dveře jednokřídle voštinové povrch fóliový částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,00	4 608,00	4 608,00
40	K	766660022	Montáž dveřních křidel otvřívacích jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,00	2 742,48	2 742,48
41	M	61162101	dveře jednokřídle dvořitřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 1100x1970-2100mm	kus	1,00	6 360,00	6 360,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
42	K	766660717	Montáž dveřních křidel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,00	354,37	354,37	
43	M	54917-PO	samozavírač dveří hydraulický PO	kus	1,00	1 802,90	1 802,90	
44	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	10,00	133,45	1 334,50	
45	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	10,00	213,90	2 139,00	
46	M	553-3	Fab	m	10,00	402,00	4 020,00	
47	M	553-2	Kování	kus	9,00	435,60	3 920,40	
48	M	553-4	Kování WC	kus	1,00	697,20	697,20	
49	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	10,00	31,92	319,20	
50	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š do 10 cm	kus	7,00	310,32	2 172,24	
51	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	7,00	208,00	1 456,00	
52	K	766699611	Montáž krytů topného tělesa dřevěných povrchově upravených	m2	5,86	1 010,14	5 919,42	
53	M	611-1	Kryt radiátoru dřevěný v.0,8 - kr1, kr2	m	7,33	3 622,50	26 552,93	
54	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	842,18	4,78	4 025,62	
							3 935,35	
D	767	Konstrukce zámečnické						
55	K	767810121	Montáž mřížek větracích kruhových D do 100 mm	kus	1,00	191,55	191,55	
56	M	55341431	mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 100mm	kus	1,00	323,45	323,45	
57	K	767-R	M+D rohož gumová 450x600	kus	1,00	3 381,00	3 381,00	
58	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	29,15	1,35	39,35	
							140 175,71	
D	771	Podlahy z dlaždic						
59	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	68,69	48,10	3 303,99	
60	K	771151026	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 12 do 15 mm	m2	68,69	621,00	42 656,49	
61	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	51,24	130,81	6 692,46	
62	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	188,10	59,00	11 097,90	
63	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	68,69	132,91	9 129,59	
64	K	771573116	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	53,43	681,97	36 437,66	
65	M	59761406	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	58,77	383,83	22 557,69	
66	K	771577141	Příplatek k montáži podlah keramických lepených disperzním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	3,50	19,15	67,03	
67	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	1 505,10	5,47	8 232,90	
							157 663,73	
D	776	Podlahy povlakové						
68	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	107,32	37,44	4 018,06	
69	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	107,32	369,52	39 656,89	
70	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	105,75	55,43	5 861,72	
71	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	107,32	189,58	20 345,73	
72	M	28411113	PVC vinyl LVT dllec zátěžový tl 2,5mm, nášlapná vrstva 0.7mm, hořlavost Bfl-s1, smykové tření µ 0.5, třída zátěže 34/43, rozměrová stálost ≤0.15 pro komerční prostory	m2	118,05	472,50	55 778,63	
73	K	776411111	Montáž obvodových soklů výšky do 80 mm	m	130,08	138,40	18 003,07	
74	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	136,58	63,74	8 705,61	
75	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	5,30	139,37	738,66	
76	M	55343124	profil přechodový Al vrtaný 30mm bronz	m	5,41	111,30	602,13	
77	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	1 920,91	2,06	3 953,23	
							73 938,38	
D	783	Dokončovací práce - nátěry						
78	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	14,40	27,48	395,71	
79	K	783324101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,40	112,36	1 617,98	
80	K	783325101	Mezinátěr jednonásobný akrylátový mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,40	94,92	1 366,85	
81	K	783327101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,40	97,34	1 401,70	
82	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	221,30	2,42	535,55	
83	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením	m2	159,26	151,78	24 172,48	
84	K	783823101	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	221,30	44,35	9 814,66	
85	K	783827421	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	221,30	156,50	34 633,45	
							51 142,99	
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety						
86	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	629,94	25,37	15 981,58	
87	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	443,74	24,61	10 920,44	
88	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	443,73	54,63	24 240,97	
							82 560,00	
D	OST	Ostatní						
89	K	Inv-1	M+D věšáková lišta s truháčkem 0,9 - VL.1	kus	1,00	3 420,00	3 420,00	
90	K	Inv-2	M+D šatňová lavice s roštem na obuv s obloukem	kus	6,00	6 900,00	41 400,00	
91	K	Inv-3	M+D šatňová lavice s roštem na obuv obdélník	kus	3,00	9 660,00	28 980,00	
92	K	Inv-4	M+D vnitřní dvoukřídlová dvířka z děrovaného plechu 600x900 - PI/DV	kus	1,00	8 760,00	8 760,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pavilon - DDM a družina Luby

Objekt:

20 - 2NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby

Zholovitel:

ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Projektant:

Zpracovatel:

Vit Šubrt

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

23.02.2022

IČ:

00254053

DIČ:

CZ00254053

IČ:

28042484

DIČ:

CZ28042484

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

717 836,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	717 836,00	21,00%	150 746,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

868 582,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pavilon - DDM a družina Luby

Objekt: 20 - 2NP

Místo: Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby
 Zadavatel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb
 Zhotovitel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Datum: 23.02.2022

Projektant: Vít Šubrt
 Zpracovatel: Vít Šubrt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							717 835,76
D HSV Práce a dodávky HSV							274 007,63
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							5 674,75
1	K	342244201	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 80 mm	m2	4,34	1 151,89	4 999,20
2	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	1,47	54,75	80,48
3	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	5,90	100,86	595,07
D 4 Vodorovné konstrukce							2 810,52
4	K	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropěch	m3	0,23	12 219,66	2 810,52
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							204 783,25
5	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	182,17	162,89	29 673,67
6	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	182,17	131,43	23 942,60
7	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	8,67	242,26	2 100,39
8	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	427,45	140,84	60 202,06
9	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	418,78	198,08	82 114,38
10	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	61,95	38,22	2 367,73
11	M	55343023	profil rohový Pz s kulatou hlavou pro vnitřní omítky tl 15mm	m	65,05	47,80	3 109,39
12	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	38,46	33,10	1 273,03
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							47 740,89
13	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	182,17	65,63	11 955,82
14	K	952901111	Výčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	182,17	86,58	15 772,28
15	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	14,43	135,69	1 958,01
16	K	978011111	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 5 %	m2	182,17	11,02	2 007,51
17	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	418,77	38,32	16 047,27
D 997 Přesun sutě							7 864,32
18	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,90	265,78	2 897,00
19	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	98,07	11,75	1 152,32
20	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	10,90	350,00	3 815,00
D 998 Přesun hmot							5 133,90
21	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	10,90	471,00	5 133,90
D PSV Práce a dodávky PSV							443 828,13
D 713 Izolace tepelné							1 903,53
22	K	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem 1x	m2	3,25	174,30	566,48
23	M	63150986	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 25-40kg/m3 tl 100mm	m2	3,57	365,00	1 303,05
24	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	19,21	1,77	34,00
D 762 Konstrukce tesařské							28 661,11
25	K	762511226	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm nebroušených na pero a drážku lepených	m2	30,70	888,17	27 266,82
26	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	209,07	6,67	1 394,29
D 763 Konstrukce suché výstavby							565,19
27	K	763111723	SDK příčka Al úhelník k ochraně rohů	m	5,90	51,35	302,97
28	K	763164541	SDK obklad kci tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	0,31	737,51	228,63
29	K	998763200	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%	4,57	7,35	33,59
D 766 Konstrukce truhlářské							55 726,11
30	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	101,79	207,51	21 122,44
31	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,00	1 073,98	5 369,80
32	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	4,00	3 900,00	15 600,00
33	M	61162020	dveře jednokřídle voštinové povrch fóliový částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,00	4 608,00	4 608,00
34	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	5,00	133,45	667,25
35	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štitku s klikou	kus	5,00	213,90	1 069,50
36	M	553-3	Fab	m	5,00	402,00	2 010,00
37	M	553-2	Kování	kus	5,00	435,60	2 178,00
38	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	5,00	31,92	159,60
39	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š do 10 cm	kus	2,00	310,32	620,64
40	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	2,00	208,00	416,00
41	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	398,51	4,78	1 904,88
D 771 Podlahy z dlaždic							91 780,70
42	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	33,33	48,10	1 603,17
43	K	771151026	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 12 do 15 mm	m2	33,33	621,00	20 697,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š přes 250 do 300 mm	m	26,40	445,82	11 769,65
45	M	59761337	schodovka protiskluzná šířky 300x600mm	kus	48,40	432,00	20 908,80
46	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v přes 150 do 200 mm	m	26,40	445,82	11 769,65
47	M	59761433	dlažba keramická sli nutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 tl 15mm	m2	5,28	995,00	5 253,60
48	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	7,70	130,61	1 005,70
49	M	59761416	sokl-dlažba keramická sli nutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	28,60	59,00	1 687,40
50	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	33,33	132,91	4 429,89
51	K	771573116	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	7,20	681,97	4 910,18
52	M	59761406	dlažba keramická sli nutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	7,92	383,83	3 039,93
53	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	860,11	5,47	4 704,80
							187 706,66
D		776	Podlahy povlakové				
54	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	136,64	37,44	5 115,80
55	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	136,64	369,52	50 491,21
56	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	135,09	55,43	7 488,04
57	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	136,64	189,58	25 904,21
58	M	28411113	PVC vinyl LVT dílec zátěžový tl 2,5mm, nášlapná vrstva 0.7mm, hořlavost Bfl-s1, smykové tření μ 0,5, třída zátěže 34/43, rozměrová stálost $\leq 0,15$ pro komerční prostory	m2	150,30	472,50	71 016,75
59	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	105,58	138,40	14 612,27
60	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	110,86	63,74	7 066,22
61	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	5,00	139,37	696,85
62	M	55343124	profil přechodový Al vrtaný 30mm bronz	m	5,10	111,30	567,63
63	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	2 306,94	2,06	4 747,68
							41 313,04
D		783	Dokončovací práce - nátěry				
64	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	7,20	27,48	197,86
65	K	783324101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,20	112,36	808,99
66	K	783325101	Mezinátěr jednonásobný akrylátový mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,20	94,92	683,42
67	K	783327101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,20	97,34	700,85
68	K	783801401	Omelení omítek před provedením nátěru	m2	108,87	2,42	263,47
69	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením	m2	110,62	151,78	16 789,90
70	K	783823101	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	108,88	44,35	4 828,83
71	K	783827421	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	108,88	156,50	17 039,72
							36 171,79
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				
72	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	345,77	25,37	8 772,18
73	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	345,78	24,61	8 509,65
74	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	345,78	54,63	18 889,96

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Pavilon - DDM a družina Luby
Objekt:
30 - Spojovací chodba

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby
Zhotovitel:
ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Projektant:

Zpracovatel:
Vít Šubrt

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.02.2022
IČ: 00254053
DIČ: CZ00254053
IČ: 28042484
DIČ: CZ28042484
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

			415 453,00
Cena bez DPH			
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	415 453,00	21,00%	87 245,00
DPH základní snížená	0,00	15,00%	0,00
v CZK			502 698,00
Cena s DPH			

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pavilon - DDM a družina Luby

Objekt: 30 - Spojovací chodba

Místo: Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby
 Zadavatel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb
 Zhotovitel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Datum: 23.02.2022

Projektant: Vit Šubrt
 Zpracovatel: Vit Šubrt

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

Náklady soupisu celkem 415 453,42

D HSV Práce a dodávky HSV 107 667,96

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 79 146,83

1	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	82,15	162,89	13 381,41
2	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	82,15	131,43	10 796,97
3	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	154,86	140,84	21 810,48
4	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	154,86	196,08	30 364,95
5	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	19,60	38,22	749,11
6	M	55343023	profil rohový Pz s kulatou hlavou pro vnitřní omítky tl 15mm	m	20,58	47,80	983,72
7	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	32,03	33,10	1 060,19

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 20 007,02

8	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	82,15	65,63	5 391,50
9	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	82,15	86,58	7 112,55
10	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 1 do 2 m2	m2	1,80	368,58	663,44
11	K	978011111	Ollučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 5 %	m2	82,15	11,02	905,29
12	K	978013141	Ollučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	154,86	38,32	5 934,24

D 997 Přesun sutě 6 724,31

13	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	9,32	265,78	2 477,07
14	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	83,85	11,75	985,24
15	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	9,32	350,00	3 262,00

D 998 Přesun hmot 1 789,80

16	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	3,80	471,00	1 789,80
----	---	-----------	---------------------------------------	---	------	--------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 307 785,46

D 766 Konstrukce truhlářské 8 483,49

17	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	1,80	990,17	1 782,31
18	M	611-1.1	Dodávka okna plastové 1090x1650 - PIV1	kus	1,00	6 141,20	6 141,20
19	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	117,15	4,78	559,98

D 767 Konstrukce zámečnické 54 017,82

20	K	767-DMTŽ-1	Demontáž slávajícího poklopu	kus	2,00	321,69	643,38
21	K	767-POKL	Osazení poklopu 600x900	kus	2,00	1 193,43	2 386,86
22	M	553-POKL	Dodávka samotvračího poklopu 600x900 vč.nerez žebříku	kus	2,00	23 218,80	46 437,60
23	K	767-R1	M+D rohož gumová 900x1200	kus	1,00	3 944,50	3 944,50
24	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	448,50	1,35	605,48

D 771 Podlahy z dlaždic 191 173,84

25	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	82,15	48,10	3 951,42
26	K	771151026	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 12 do 15 mm	m2	82,15	621,00	51 015,15
27	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	64,78	130,61	8 460,92
28	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	237,60	59,00	14 018,40
29	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	89,51	132,91	11 896,77
30	K	771574375	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexi rychletuhnoucím lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	82,15	681,97	56 023,84
31	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	90,37	383,89	34 692,14
32	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	2 032,03	5,47	11 115,20

D 783 Dokončovací práce - nátěry 34 265,82

33	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	11,76	27,48	323,16
34	K	783324101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	11,76	112,36	1 321,35
35	K	783325101	Mezinátěr jednonásobný akrylátový mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	11,76	94,92	1 116,26
36	K	783327101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	11,76	97,34	1 144,72
37	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	85,51	2,42	206,93
38	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením	m2	85,51	151,78	12 978,71
39	K	783823101	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	85,51	44,35	3 792,37
40	K	783827421	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	85,51	166,50	13 382,32

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 19 844,49

41	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	173,39	25,37	4 398,90
----	---	-----------	-------------------------------------------	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	173,39	24,61	4 267,13
43	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	173,39	54,63	9 472,30
44	K	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	173,39	9,84	1 706,16

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Pavilon - DDM a družina Luby
Objekt:
40 - ZTI, ÚT

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby
Zhotovitel:
ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Projektant:

Zpracovatel:
Vít Šubrt

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.02.2022
IČ: 00254053
DIČ: CZ00254053
IČ: 28042484
DIČ: CZ28042484
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			451 262,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	451 262,00	21,00%	94 765,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			546 027,00
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pavilon - DDM a družina Luby

Objekt: 40 - ZTI, ÚT

Místo: Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby
 Zadávatel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb
 Zhotovitel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Datum: 23.02.2022

Projektant: Vit Šubrt
 Zpracovatel: Vit Šubrt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
							451 261,55
Náklady soupisu celkem							3 986,37
D	HSV		Práce a dodávky HSV				246,07
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				246,07
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	0,50	492,14	246,07
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				664,84
2	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	1,50	176,61	264,92
3	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	1,00	399,92	399,92
D	997		Přesun sutě				3 066,04
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,25	265,78	1 129,57
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	38,21	11,75	448,97
6	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	4,25	350,00	1 487,50
D	998		Přesun hmot				9,42
7	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,02	471,00	9,42
D	PSV		Práce a dodávky PSV				446 375,18
D	721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				3 601,29
8	K	72117-1	Zazátkování stávajícího potrubí	kus	1,00	546,31	546,31
9	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC D do 75	m	15,00	25,82	387,30
10	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC D přes 75 do 114	m	5,00	69,12	345,60
11	K	721171913	Potrubí z PP propojení potrubí DN 50	kus	1,00	370,59	370,59
12	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	1,00	489,63	489,63
13	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	0,50	736,81	368,41
14	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	1,00	1 032,53	1 032,53
15	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	1,50	40,61	60,92
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				1 176,65
16	K	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 16x2,2 mm	m	1,00	474,83	474,83
17	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE II přes 20 do 25 mm DN do 22 mm	m	1,00	180,86	180,86
18	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,00	418,32	418,32
19	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	1,00	61,26	61,26
20	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	1,00	41,38	41,38
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				18 521,03
21	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi, odsávací	soubor	1,00	387,26	387,26
22	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,00	4 809,04	4 809,04
23	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,00	301,48	904,44
24	K	725211602	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,00	4 111,78	4 111,78
25	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	1,00	908,53	908,53
26	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	1,00	1 133,53	1 133,53
27	K	725531101	Elektrický ohřivač zásobníkový přepadový beztlakový 5 l / 2 kW	soubor	1,00	3 028,75	3 028,75
28	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	1,00	94,94	94,94
29	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,00	352,02	704,04
30	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	3,00	180,72	542,16
31	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	1,00	1 896,56	1 896,56
D	726		Zdravotnicka - předstěnové instalace				7 989,05
32	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,00	7 989,05	7 989,05
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				85 537,64
33	K	733223302	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 18x1 mm	m	117,00	529,83	61 990,11
34	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1 mm	kus	64,00	286,40	18 329,60
35	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	117,00	26,53	3 104,01
36	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	662,67	3,19	2 113,92
D	734		Ústřední vytápění - armatury				27 737,70
37	K	734221686	Termostatická hlavice vosková PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	32,00	329,15	10 532,80
38	K	734261402	Armatura přípojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	32,00	534,71	17 110,72
39	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	348,80	0,27	94,18
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				291 266,11
40	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	170,45	68,29	11 640,03
41	K	735152455	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přidavná přestupní plocha výška/délka 500/800 mm výkon 894 W	kus	2,00	7 300,07	14 600,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	K	735152477	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1000 mm výkon 1288 W	kus	2,00	8 042,04	16 084,08
43	K	735152481	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1600 mm výkon 2061 W	kus	4,00	9 498,21	37 992,84
44	K	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých dl do 1140 mm	kus	19,00	919,44	17 469,36
45	K	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých dl přes 1140 do 1500 mm	kus	5,00	980,23	4 901,15
46	M	484-01	MATERNELLE VK, typ 32-600/800 (Q = 1340 W)	kus	2,00	5 633,70	11 267,40
47	M	484-02	MATERNELLE VKL, typ 32-600/800 (Q = 1340 W)	kus	1,00	5 633,70	5 633,70
48	M	484-03	MATERNELLE VK, typ 32-900/1200 (Q = 2778 W)	kus	1,00	9 372,34	9 372,34
49	M	484-04	MATERNELLE VK, typ 32-700/1200 (Q = 2269 W)	kus	6,00	7 898,97	47 393,82
50	M	484-05	MATERNELLE VKL, typ 32-700/1200 (Q = 2269 W)	kus	3,00	7 898,97	23 696,91
51	M	484-06	MATERNELLE VKL, typ 32-500/700 (Q = 1019 W)	kus	1,00	5 035,06	5 035,06
52	M	484-07	MATERNELLE VKL, typ 32-400/400 (Q = 492 W)	kus	1,00	3 899,29	3 899,29
53	M	484-08	MATERNELLE VK, typ 32-900/400 (Q = 926 W)	kus	1,00	5 528,28	5 528,28
54	M	484-09	MATERNELLE VKL, typ 32-700/1400 (Q = 2647 W)	kus	2,00	8 670,80	17 341,60
55	M	484-10	MATERNELLE VK, typ 32-700/1000 (Q = 1891 W)	kus	1,00	7 129,03	7 129,03
56	M	484-11	MATERNELLE VKL, typ 32-700/1000 (Q = 1891 W)	kus	1,00	7 129,03	7 129,03
57	M	484-12	MATERNELLE VKL, typ 32-700/600 (Q = 1135 W)	kus	1,00	5 593,54	5 593,54
58	M	484-13	MATERNELLE VK, typ 32-900/1600 (Q = 3704 W)	kus	2,00	11 297,51	22 595,02
59	M	484-14	MATERNELLE VK, typ 32-900/1400 (Q = 3241 W)	kus	1,00	10 334,93	10 334,93
60	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	2 932,99	2,26	6 628,56

10 545,71

D	751	Vzduchotechnika					
61	K	751111011	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního D do 100 mm	kus	2,00	343,96	687,92
62	M	42914130	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu 12V bezpečnostní provedení IP57 7W D 100mm	kus	2,00	1 900,00	3 800,00
63	K	751398041	Montáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí D do 300 mm	kus	1,00	563,82	563,82
64	M	ža-1	venkovní žaluzie nerez 100	kus	1,00	453,70	453,70
65	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirální vinutá trouba bez příruby D do 100 mm	m	4,50	713,39	3 210,26
66	K	751514635	Montáž škrticí klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí čtyřhranné bez příruby do 0,035 m ²	kus	1,00	147,41	147,41
67	M	kl-1	pachotěsná klapka d 100	kus	1,00	723,60	723,60
68	K	751-1	Stavební výpomoc	---	1,00	959,00	959,00

900,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
69	K	999-1	Prohlídka topného systému	kus	1,00	900,00	900,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Pavilon - DDM a družina Luby
Objekt:
50 - Elektroinstalace

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby
Zhotovitel:
ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb
Projektant:
Zpracovatel:
Vít Šubrt
Poznámka:

CC-CZ: 23.02.2022
Datum:
IČ: 00254053
DIČ: CZ00254053
IČ: 28042484
DIČ: CZ28042484
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

691 359,00

Cena bez DPH

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
691 359,00	21,00%	145 185,00
0,00	15,00%	0,00

DPH základn
snížená

Cena s DPH

v CZK

836 544,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a poč

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a poč

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pavilon - DDM a družina Luby

Objekt: 50 - Elektroinstalace

Místo:
Zadavatel: Město Luby, Náměstí 5. května 164, Luby
Zhotovitel: ColorMax s. r. o., Kasární náměstí 115/7, Cheb

Datum: 23.02.2022

Projektant:
Zpracovatel: Vit Šubrt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
							691 358,61
Náklady soupisu celkem							691 358,61
D PSV Práce a dodávky PSV							691 358,61
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							691 358,61
1	M	1	RD1 - Eaton okružová rozvodnice DDM 1.NP -typ BF-U-3/72-C, 72 mod., IP30, nika: ŠxVxH 500x570x127 1)	kus	1,00	41 835,20	41 835,20
2	M	2	RD2 - Eaton okružová rozvodnice DDM 2.NP - typ BF-U-3/48-C, 48 mod., IP30, nika: ŠxVxH 500x420x127 1)	kus	1,00	35 559,70	35 559,70
3	M	3	úprava stávající rozvodnice RH	ks	1,00	4 530,90	4 530,90
4	M	4	úprava stávající rozvodnice RS1	ks	1,00	5 298,70	5 298,70
5	M	5	RT2- Eaton rozvodnice pro videotelefon Eaton typ BC-O-1/12-TW-ECO	m	82,00	251,48	20 621,36
6	M	6	PRAKAB - kabel instalační CYKY-J 4x16 2)	m	80,00	151,20	12 096,00
7	M	7	PRAKAB - kabel instalační CYKY-J 4x10 2)	m	40,00	81,79	3 271,60
8	M	8	PRAKAB - kabel instalační CYKY-J 5x4 2)	m	19,00	53,77	1 021,63
9	M	9	PRAKAB - kabel instalační CYKY-J 3x4	m	586,00	30,13	17 656,18
10	M	10	PRAKAB - kabel instalační CYKY-J 3x2,5	m	278,00	30,47	8 470,66
11	M	11	PRAKAB - kabel instalační CYKY-J 5x1,5	m	167,00	29,59	4 941,53
12	M	12	PRAKAB - kabel instalační CYKY-O 4x1,5	m	720,00	18,29	13 168,80
13	M	13	PRAKAB - kabel instalační CYKY-J 3x1,5	m	720,00	32,34	2 457,84
14	M	14	PRAKAB - ovládací kabel JYTY-O 4x1	m	76,00	32,34	2 457,84
15	M	15	PRAKAB - vodič instalační izolovaný H07V-R 16 zelenožlutý 2)	m	162,00	57,09	9 248,58
16	M	16	Osmont - A1 - svítidlo Aura 2, typ 59004, LED modul 15W/1950lm/830, IP43	ks	1,00	1 781,81	1 781,81
17	M	17	Osmont - E1 - svítidlo Elekta 4 s ochranným košem, typ 57254, LED modul 15W/1950lm/830, IP65	ks	2,00	1 301,53	2 603,06
18	M	18	Osmont - G1 - svítidlo Triton 1 (šedá) se senzorem pohybu, typ 57212, LED modul 15W/2000lm/830, IP65	ks	3,00	2 659,02	7 977,06
19	M	19	Trevos - K1 - svítidlo Linea Square, typ 63540, LED modul 18W/2400lm/840, IP54	ks	5,00	1 352,22	6 761,10
20	M	20	Trevos - K2 - svítidlo Linea Square, typ 63560, LED modul 27W/3600lm/840, IP54	ks	11,00	992,28	10 915,08
21	M	21	Trevos - L1 - svítidlo Linea 1.4ft, typ 63140, LED modul 18W/2600lm/840, IP54	ks	7,00	1 216,53	8 515,71
22	M	22	Trevos - L2 - svítidlo Linea 1.4ft, typ 63150, LED modul 22W/3200lm/840, IP54	ks	6,00	1 231,92	7 391,52
23	M	23	Trevos - L3 - svítidlo Linea 2.4ft, typ 63240, LED modul 35W/5200lm/840, IP54	ks	13,00	1 572,63	20 444,19
24	M	24	Trevos - L4 - svítidlo Linea 2.4ft, typ 63250, LED modul 42W/6400lm/840, IP54	ks	20,00	1 247,40	24 948,00
25	M	25	Trevos - L5 - svítidlo Linea 2.4ft, typ 63260, LED modul 58W/8800lm/840, IP54	ks	5,00	1 389,96	6 949,80
26	M	26	Trevos - P1 - svítidlo Prima 1.4ft PC, typ 65060, LED modul 30W/4400lm/840, IP66	ks	1,00	1 499,49	1 499,49
27	M	27	Trevos - N1 - svítidlo Helios LED 102 M1hAt, typ 43541, LED modul 2W/150lm, autotest, 1 hodina, IP65	ks	15,00	2 050,00	30 750,00
28	M	28	Trevos - ochranná mřížka svítidla, typ 11942	ks	8,00	757,90	6 063,20
29	M	29	poplatek za recyklaci - LED svítidlo do 50cm	ks	38,00	4,40	167,20
30	M	30	poplatek za recyklaci - LED svítidlo nad 50cm	ks	52,00	10,45	543,40
31	M	31	ABB - zásuvka jednonásobná s ochr. kolíkem a víčkem, Tango bílá, typ 5518A-2999 B, IP44	ks	1,00	222,77	222,77
32	M	32	ABB - přepínač střídavý, řazení 1 a 6, Tango bílá, typ 3558A-06940 B, IP44	ks	2,00	210,05	420,10
33	M	33	ABB - ovládač zapínací s prosvětleným popisovým polem, řazení 1/0 a 1/0So, Tango bílá, typ 3558A-80920 B, IP44	ks	1,00	239,21	239,21
34	M	34	ABB - zásuvka jednonásobná s ochr. kolíkem, clonkami a ochranou před přepětím, Tango bílá, typ 5599A-A02357 B	ks	8,00	916,65	7 333,20
35	M	35	ABB - zásuvka jednonásobná s ochr. kolíkem a clonkami, Tango bílá, typ 5519A-A02357 B	ks	77,00	128,73	9 912,21
36	M	36	ABB - zásuvka dvojnásobná s ochr. kolíky, clonkami a natočenou dutinou, Tango bílá, typ 5513A-C02357 B	ks	5,00	203,70	1 018,50
37	M	37	ABB - přístroj spínače jednopólového, řazení 1, typ 3559-A21345	ks	8,00	127,19	1 017,52
38	M	38	ABB - přístroj přepínače sériového, řazení 5, typ 3559-A05345	ks	8,00	152,55	1 220,40
39	M	39	ABB - přístroj přepínače střídavého, řazení 6 a 6So, typ 3559-A25345	ks	13,00	137,62	1 789,06
40	M	40	ABB - přístroj přepínače střídavého, řazení 7 a 7So, typ 3559-A07345	ks	3,00	173,82	521,46
41	M	41	ABB - přístroj ovládače zapínacího se svorkou N, řazení 1/0So, typ 3559-A91345	ks	8,00	124,04	992,32
42	M	42	ABB - přístroj zásuvky komunikační Modular-Jack RJ 12-6 cat. 3, typ 1228.01 RJ 12-6	ks	1,00	92,21	92,21
43	M	43	ABB - přístroj zásuvky komunikační Modular-Jack RJ 45-8 cat. 5e, typ RJ45C5U	ks	12,00	34,64	415,68
44	M	44	ABB - maska nosná jednonásobná pro komunikační zásuvku, typ 5014A-B1017	ks	5,00	31,52	157,60
45	M	45	ABB - maska nosná dvojnásobná pro komunikační zásuvky, typ 5014A-B1018	ks	4,00	31,52	126,08
46	M	46	ABB - kryt jednoduchý, Tango bílá, typ 3558A-A651 B	ks	20,00	43,27	865,40
47	M	47	ABB - kryt jednoduchý s čířým průzorem, Tango bílá, typ 3558A-A653 B	ks	12,00	61,38	736,56
48	M	48	ABB - kryt dělený, Tango bílá, typ 3558A-A652 B	ks	8,00	53,78	430,24
49	M	49	ABB - kryt zásuvky komunikační, Tango bílá, typ 5014A-A100 B	ks	10,00	75,32	753,20
50	M	50	ABB - rámeček jednonásobný, Tango bílá, typ 3901A-B10 B	ks	55,00	27,25	1 498,75
51	M	51	ABB - rámeček dvojnásobný vodorovný, Tango bílá, typ 3901A-B20 B	ks	21,00	48,98	1 028,58
52	M	52	ABB - rámeček trojnásobný vodorovný, Tango bílá, typ 3901A-B30 B	ks	5,00	70,17	350,85
53	M	53	ABB - rámeček čtyřnásobný vodorovný, Tango bílá, typ 3901A-B40 B	ks	2,00	92,80	185,60
54	M	54	ABB - rámeček pětinásobný vodorovný, Tango bílá, typ 3901A-B50 B	ks	3,00	115,87	347,61
55	M	55	ABB - popisové pole se symbolem zvonku, typ 3558A-A27/1	ks	1,00	13,88	13,88
56	M	56	ABB - doulnavka orientační, oranžové světlo, typ 3916-12221	ks	13,00	35,67	463,71
57	M	57	ABB - stříška krycí, velikost 1/3, typ 2TMA210010A0017	ks	1,00	1 077,34	1 077,34
58	M	58	ABB - kryt tlačítkového tabla, velikost 1/3, typ 2TMA210010A0009	ks	1,00	1 723,74	1 723,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
						781,08	781,08
59	M	59	ABB - krabice instalační zapuštěná, velikost 1/3, typ 2TMA210010N0009	ks	1,00	781,08	781,08
60	M	60	ABB - modul kamerový, typ 2TMA210010N0001	ks	1,00	4 928,84	4 928,84
61	M	61	ABB - modul hlasový, s tlačítkem 2/4, typ 2TMA210010A0003	ks	1,00	2 558,69	2 558,69
62	M	62	ABB - modul tlačítkový 4/8, typ 2TMA210010N0003	ks	1,00	899,58	899,58
63	M	63	ABB - univerzální řídicí jednotka, typ 2TMA210160H0001	ks	1,00	3 232,02	3 232,02
64	M	64	ABB - rozdělovač videosignálu pro vnitřní sběrnici, typ 2TMA210160B0001	ks	6,00	808,01	4 848,06
65	M	65	ABB - videotelefon domovní, s hands-free ovládním 7"	ks	6,00	5 009,70	30 058,20
66	M	66	Elektrický otvírač dveří typ BEFO 1211	ks	1,00	950,37	950,37
67	M	67	Kopos Kolín - krabice přístrojová, typ KU 68-1901	ks	143,00	8,50	1 215,50
68	M	68	Kopos Kolín - krabice s víčkem, typ KU 68-1902	ks	89,00	14,78	1 315,42
69	M	69	Kopos Kolín - krabice s víčkem, typ KT 125	ks	4,00	163,90	655,60
70	M	70	Kopos Kolín - krabice s víčkem, typ KT 250/1	ks	2,00	515,90	1 031,80
71	M	71	Kopos Kolín - elektroinstalační trubka, typ Monoflex 1425, světle šedá	m	296,00	11,29	3 341,84
72	M	72	Kopos Kolín - ekvipotenciální svorkovnice s krytem, typ EPS 2_X1	ks	2,00	281,60	563,20
73	M	73	WAGO - bezšroubová svorka 5x0,2-4, typ 221-415	ks	163,00	7,15	1 165,45
74	M	74	WAGO - bezšroubová svorka 3x0,2-4, typ 221-413	ks	47,00	6,60	310,20
75	M	75	WAGO - bezšroubová svorka 2x0,2-4, typ 221-412	ks	1,00	330,00	330,00
76	M	76	Testa Stropkov - domovní zvonek, melodie, typ 4FN 605 19	ks	4,00	105,60	422,40
77	M	77	telefonní rozpojovací svorkovnice, 10 párů, KRONE10	m	68,00	115,50	7 854,00
78	M	78	ARKYS - drátěný kabelový žlab, M2 50/50, mat. žárový zinek, typ ARK-221110	m	34,00	196,90	6 694,60
79	M	79	ARKYS - drátěný kabelový žlab, M2 100/100, mat. žárový zinek, typ ARK-221210	ks	22,00	106,37	2 340,14
80	M	80	ARKYS - podpora drátěného kabelového žlabu, PZM 300, mat. žárový zinek, typ ARK-226030	ks	2,00	57,64	115,28
81	M	81	ARKYS - držák drátěného kabelového žlabu, DZM 3/100, mat. žárový zinek, typ ARK-224030	ks	23,00	31,24	718,52
82	M	82	ARKYS - držák drátěného kabelového žlabu, DZM 13, mat. žárový zinek, typ ARK-224130	ks	98,00	20,68	2 026,64
83	M	83	ARKYS - spojka žlabu, SZM 1, mat. žárový zinek, typ ARK-223010	ks	20,00	69,41	1 388,20
84	M	84	ARKYS - spojka uzemňovací, SUM 1, mat. spojky žárový zinek, mat. drátu CYA 6 zž, typ ARK-223070	ks	8,00	68,75	550,00
85	M	85	ARKYS - tvarovací sada, TSM 50-100, mat. žárový zinek, typ ARK-223050	ks	69,00	22,99	1 586,31
86	M	86	ARKYS - závitová tyč M8, délka 1m, mat. galvanický zinek, typ ARK-219021	ks	69,00	12,21	842,49
87	M	87	ARKYS - kovová hmoždinka M8x30, mat. galvanický zinek, typ ARK-219065	kpl	1,00	6 961,90	6 961,90
88	M	88	drobný materiál	kpl	1,00	9 240,00	9 240,00
89	K	89	demontáž	kpl	1,00	223 524,40	223 524,40
90	K	90	montáž 4)	kpl	1,00	9 139,90	9 139,90
91	K	91	revize	kpl	1,00	5 500,00	5 500,00
92	K	92	zákres				

Čestné prohlášení ke společensky odpovědnému plnění

k zakázce s názvem

PAVILON - DDM A DRUŽINA LUBY

Obchodní název účastníka: **ColorMax s. r. o.**
 Sídlo / Místo podnikání: Kasární náměstí 115/7, 350 02 Cheb
 IČ / DIČ: 280 42 484 / CZ28042484
 Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka a její funkce¹: Milan Baranec

Dodavatel/uchazeč čestně prohlašuje, že, bude-li s ním uzavřena smlouva na zakázku, zajistí po celou dobu plnění zakázky:

- a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovně-právních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů,
- b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby; uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na zakázku,
- c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnuté k plnění zakázky, a to do 30 kalendářních dnů.
- d) snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění zakázky na životní prostředí, zejména pak
 - využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
 - tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; motivováním zaměstnanců dodavatele k efektivnímu/úspornému tisku;
 - předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění zakázky způsobit;
 - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady;
- e) implementaci nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu souvisejícího s předmětem zakázky, bude-li to vzhledem ke smyslu zakázky možné.

V Chebu dne: 21. 3. 2022

.....
 podpis oprávněné osoby