

SMLOUVA O DÍLO

kterou uzavřeli

na straně jedné: **Město Litomyšl**
IČO: 002 76 944, DIČ: CZ00276944
se sídlem Bří Šťastných 1000, Litomyšl-Město, 570 01 Litomyšl
zastoupené Mgr. Danielem Brýdlem, LL.M., starostou

- dále jen objednatel -

a

na straně druhé: **Stavona, spol. s.r.o.**
IČO: 15030768, DIČ: CZ15030768
sídlo České Libchavy č.p. 177, 561 13
zápis v rejstříku vedeném u krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka č. 1110

- dále jen zhotovitel -

I.

Předmět smlouvy

- 1.1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo: „III. ZŠ – oprava oken WC“ a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
- 1.2. Zhotovitel provede dílo v souladu s Cenovou nabídkou zhotovitele, která je přílohou č. 1 této smlouvy a její nedílnou součástí. Cenová nabídka zhotovitele byla předložena ve výběrovém řízení o zadání veřejné zakázky, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva o dílo.
- 1.3. Povinnost zhotovitele provést dílo dle této smlouvy zahrnuje zejména:
 - a) provedení veškerých prací a dodávek uvedených v příloze č. 1,
 - b) úklid místa pro provádění díla,
 - c) zajištění bezpečnosti provozu na komunikacích v místě plnění, včetně zajištění dopravního značení po dobu provádění díla, pokud jsou potřebné,
 - d) dopravu osob, materiálů, strojů a náradí po celou dobu provádění díla,
- 1.4. Dílo musí splnit a být v souladu s harmonizovanými, platnými a doporučenými ČSN, zákony, vyhláškami, nařízeními vlády a jinými právními předpisy, zejména hygienickými, protipožárními a předpisy týkajícími se bezpečnosti práce, které se vztahují na provádění díla, na dobu jeho životnosti a jeho provozování.
- 1.5. Místem plnění je objekt Základní školy Litomyšl, T. G. Masaryka 1145, okr. Svitavy.
- 1.6. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 1.7. V případě rozporu mezi smlouvou a její přílohou mají vždy přednost ujednání této smlouvy.

II.

Čas plnění

- 2.1. Zhotovitel zahájí stavební práce na realizaci díla mezi 8. a 9. týdnem ode dne po doručení podepsané smlouvy zhotoviteli.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 14 týdnů ode dne po doručení podepsané smlouvy zhotoviteli.
- 2.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s provedením díla, má objednatel vůči zhotoviteli právo na smluvní pokutu ve výši 0,1 % z Celkové ceny díla za každý den prodlení.

III.

Cena díla a možnost její změny

- 3.1. Celková cena díla byla dohodnuta ve výši 209 789,91 Kč (v této smlouvě označeno též jako „Celková cena díla“). Celková cena díla nezahrnuje daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“).
- 3.2. K Celkové ceně díla bude připočteno 21% DPH v souladu s právními předpisy platnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Cena díla činí 253 845,80 Kč, včetně 21% DPH.
- 3.3. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle cenové úrovně a jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla. Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření i omezení rozsahu díla, musí být vždy před jejich faktickou realizací písemně odsouhlaseny objednatelem formou dodatku. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací či dodávek bez předchozího písemného souhlasu objednatele ve formě dodatku, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu a to i v případě, dojde-li k odstoupení od smlouvy, a může požadovat odstranění takovýchto prací či dodávek.

IV.

Fakturace, splatnost ceny

- 4.1. V průběhu provádění díla nebude objednatel poskytovat zhotoviteli žádné zálohy.
- 4.2. Objednatel uhradí zhotoviteli Celkovou cenu díla na základě faktury vystavené zhotovitelem. Zhotovitel vystaví fakturu na Celkovou cenu díla po protokolárním předání a převzetí díla. Přílohou faktury musí být oboustranně podepsaný předávací protokol díla a soupis provedených prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem a odsouhlasený zástupcem pro věci technické objednatele.
- 4.3. Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne, kdy zhotovitel doručí oprávněně vystavenou fakturu včetně příloh objednateli.
- 4.4. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu a musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty.
- 4.5. V případě, že se na plnění dle této smlouvy nebude uplatňovat režim přenesené daňové povinnosti, pak musí faktura obsahovat též číslo účtu zhotovitele a prohlášení zhotovitele, že:
 - číslo účtu zhotovitele uvedené na faktuře je zveřejněno správcem daně podle § 96 zákona o DPH;
 - zhotovitel není správcem daně veden jako nespolehlivý plátcem DPH ve smyslu § 106a zákona o DPH.V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v tomto bodě, nebo zhotovitel bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v příslušné evidenci uveden jako nespolehlivý plátcem, je objednatel oprávněn uhradit částku odpovídající výši DPH vyčíslené na této faktuře přímo na účet správce daně podle § 109a zákona o DPH.
- 4.6. Jestliže objednatel převezme dílo s vadami či nedodělky, pak neuhradí fakturu celou, ale 10 % z Celkové ceny díla uhradí zhotoviteli až po odstranění vad a nedodělků díla uvedených v předávacím protokolu, kterým zhotovitel dílo předá objednateli a objednatel dílo převezme.
- 4.7. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 4.8. V případě, že objednateli vznikne dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn vystavit penalizační fakturu a jednostranně započítat tuto svoji pohledávku vůči pohledávkám zhotovitele. Objednatel je oprávněn kdykoliv započíst své i nesplacené pohledávky vůči zhotoviteli proti pohledávkám zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy.

V.

Staveniště

- 5.1. Staveništěm se rozumí vždy prostor určený případnou Projektovou dokumentací či jiným dokumentem pro provádění díla a pro zařízení staveniště.
- 5.2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v den zahájení stavebních prací (bod 2.1. této smlouvy), nedohodnou-li se strany jinak. O předání staveniště sepíší strany písemný zápis.

5.3. Zhotovitel je povinen:

- a) zajistit řádné vytyčení staveniště a během provádění díla řádně pečovat o základní směrové a výškové body a to až do předání díla objednateli;
- b) seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou případných podzemních vedení v prostoru staveniště a tyto vytyčit a ochránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození;
- c) zajistit si na své náklady veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch a k zásahům do veřejných komunikací a hradit případné poplatky s tím spojené;
Jestliže v souvislosti se zahájením prací na díle bude třeba umístit nové nebo přemístit stávající dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, provede toto zhotovitel po předchozím souhlasu správce komunikací a příslušného správního orgánu. Zhotovitel dále odpovídá i za umístění, přemístění a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění díla.
- d) udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla na staveništi a okolí.
- e) ode dne převzetí staveniště vést o pracích, které na díle provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen do něj zapisovat údaje o časovém postupu prací, o jejich jakosti, počty osob na stavbě apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla; v případě, že dílo bude převzato s vadami či nedodělkami, končí povinnost vést stavební deník až okamžikem odstranění poslední z takových vad a nedodělků.
Stavební deník a jeho zápisy musí mít náležitosti uvedené ve stavebním zákoně a jeho prováděcích předpisech. Zápis ve stavebním deníku není změnou smlouvy, ale může sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

- 5.4. Nejpozději do 7 dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen odstranit zařízení staveniště, vyklidit a upravit ho. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud ho neupraví do sjednaného stavu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení s plněním takové povinnosti.

VI.

Podmínky provádění díla

- 6.1. Objednatel je po celou dobu provádění díla jeho vlastníkem.
- 6.2. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla zhotovitel.
- 6.3. Zhotovitel bude při provádění díla respektovat a plnit podmínky stanovené pro provádění díla dotčenými orgány státní správy, správci inženýrských sítí a případnou Projektovou dokumentací.
- 6.4. Zhotovitel je povinen během provádění díla informovat objednatele o veškerých skutečnostech rozhodných pro řádné provádění díla. Pokud budou v průběhu provádění díla objednatelem svolány kontrolní dny, je zhotovitel povinen se jich účastnit.
- 6.5. Zhotovitel je při provádění díla povinen postupovat s náležitou odbornou péčí tak, aby nezpůsobil škodu objednateli, ani třetím osobám. Zhotovitel je povinen při provádění díla zajistit, aby se v místě provádění díla nepohybovaly neoprávněné osoby. Zhotovitel odpovídá za své poddodavatele, jako by dílo prováděl sám.
- 6.6. Zhotovitel je povinen alespoň 3 pracovní dny předem písemně nebo e-mailem vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele, učiněnou kdykoli, odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, a to na svůj náklad.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů.
- 6.8. Veškeré odborné práce musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci zaměstnanců či poddodavatelů je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
- 6.9. Zhotovitel je povinen být pojištěn pro případ pojistných událostí souvisejících s prováděním díla po celou dobu provádění díla, a to minimálně pojištěním odpovědnosti za škody způsobené jeho

činností, s limitem minimálně 50 % Celkové ceny díla.

- 6.10. Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla provádět kontrolu provádění díla a v případě, že zjistí nedostatky plnění, stanoví zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel poruší tyto pokyny objednatele, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

VII.

Předání díla

- 7.1. Po provedení díla zhotovitel objednateli dílo předá. Dílo je provedeno dnem podpisu předávacího protokolu, kterým zhotovitel dílo předá a objednatel dílo převezme.
- 7.2. Zhotovitel je povinen předat objednateli dílo na staveništi, nedohodnou-li se strany jinak, přičemž termín oznámí objednateli alespoň 3 dny předem.
- 7.3. Zhotovitel je povinen připravit a doložit v rámci přejímacího řízení:
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - zápisy o vyzkoušení zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách, pokud se vyžadují,
 - stavební deník.
- Bez dokladů označených v této smlouvě jako doklady, bez jejichž předložení není objednatel povinen dílo převzít, nelze považovat dílo za provedené.
- 7.4. O předání díla sepíší obě smluvní strany v místě předání díla předávací protokol, který bude obsahovat zejména tyto náležitosti:
- označení smluvních stran,
 - prohlášení objednatele o tom, že si dílo prohlédl a toto přebírá, nebo popis vad a prohlášení objednatele, že dílo z důvodu těchto vad nepřebírá,
 - datum podpisu předávacího protokolu,
 - podpis objednatele nebo jím pověřené osoby,
 - podpis zhotovitele nebo jím pověřené osoby.
- 7.5. Jestliže budou při předání díla zjištěny jakékoliv vady nebo nedodělky, objednatel dílo od zhotovitele nemusí převzít. Pokud objednatel od zhotovitele dílo nepřevzme, stanoví v předávacím protokolu, mimo důvodů pro nepřevzetí díla i náhradní lhůtu k předání díla. O předání díla v náhradním termínu bude rovněž sepsán předávací protokol.
- 7.6. V případě, že objednatel převezme dílo, i když toto bude vykazovat vady a nedodělky, uvedou se tyto vady a nedodělky v předávacím protokolu spolu s termínem jejich odstranění. Po odstranění vad a nedodělků bude rovněž pořízen zápis.
- 7.7. Zhotovitel je povinen v objednatel stanovené lhůtě odstranit i ty vady a nedodělky, o nichž tvrdí, že za ně neodpovídá.
- 7.8. V případě, že zhotovitel neodstraní vady díla ve lhůtě uvedené v předávacím protokolu, zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 250,- Kč denně za každou vadu, s jejímž odstraněním bude v prodlení.

VIII.

Záruka za jakost

- 8.1. Záruční doba je 60 měsíců od doby dodání díla (možnosti užívání ze strany objednatele); pokud je sjednána a vyčíslena v příloze č. 4 tzv. prodloužená záruka, pak přednostně platí ta.
- 8.2. Zhotovitel předá záruční list. Záruka na žaluzie, sítě, parapety, sklo a na elektrické, elektrotechnické a elektronické prvky, dveřní zámky a zednické práce je vždy, nehledě na sjednanou prodlouženou záruku, 24 měsíců. Podmínkou uplatnění záruky je předložení záručního listu. Podmínkou uplatnění záruky je pravidelný servis a údržba díla ze strany objednatele, který zahrnuje zejména, a nikoliv výlučně pravidelné (alespoň jednou ročně) promazávání a čištění. Objednatel bere na vědomí, že poskytovaná záruka nezahrnuje povinnost zhotovitele poskytovat pravidelný servis díla včetně seřizování jednotlivých částí díla. Objednatel si je vědom toho, že zejména v důsledku změn teplot jednotlivé díly dodaného díla vyžadují pravidelné seřizování. Objednatel bere na vědomí, že mu

- 8.3. zhotovitel doporučuje si zajišťovat pravidelný servis díla u odborné firmy, neboť ten prodlouží životnost díla.
- 8.4. Záruční doba počne běžet dnem provedení díla.
- 8.5. Objednatel je povinen vady u zhotovitele reklamovat způsobem dohodnutým v článku X. této smlouvy.
- 8.6. Zhotovitel je vždy povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do 10-ti dnů po obdržení reklamace, pokud nebude písemně dohodnuta lhůta jiná, a to i v případě, že reklamaci neuznává.
- 8.7. Zhotovitel je vždy povinen odstranit reklamovanou vadu formou opravy (nebude-li dohodnuto jinak) nejpozději do 30-ti dnů po obdržení reklamace, pokud nebude písemně dohodnuta lhůta jiná, a to i v případě, že reklamaci neuznává.
Pokud se zhotovitel dostane do prodlení s plněním povinnosti odstranit reklamovanou vadu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 250,- Kč za každý den prodlení a jednotlivou vadu. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
- 8.8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn, že jím reklamovaná vada nevznikla z důvodů na straně zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruka, nebo že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady, které zhotovitel účelně vynaložil při odstraňování takových neoprávněně reklamovaných vad.

IX.

Ostatní ujednání

- 9.1. Žádné ujednání o smluvní pokutě dle této smlouvy se nedotýká nároku objednatele požadovat v plné výši náhradu škody způsobené porušením povinnosti zhotovitele, na kterou se vztahuje smluvní pokuta.
- 9.2. Zhotovitel je oprávněn své pohledávky vůči objednateli vyplývající z této smlouvy postoupit na třetí osobu či zastavit třetí osobě pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

X.

Adresy pro doručování a zástupci pro věci technické

- 10.1. Adresy pro doručování:

Adresa a e-mail objednatele jsou:

Město Litomyšl

Adresa: Bří Štěstných 1000, Litomyšl-Město, 570 01 Litomyšl

e-mail: podatelna@litomysl.cz a současně pavel.kubes@litomysl.cz

datová schránka: x4cbvs8

Adresa a e-mail zhotovitele jsou:

Stavona, spol. s.r.o.

Adresa: České Libchavy č.p. 177, 561 13

e

nebo jiné adresy nebo e-mailové adresy, které budou druhé straně způsobem dle tohoto článku oznámeny.

- 10.2. Veškerá oznámení, výzvy, reklamace a jiné úkony dle této smlouvy mohou být zaslány písemně doporučenou poštou nebo e-mailem na adresy shora dohodnuté. Pokud má smluvní strana datovou schránku, pak lze doručovat i prostřednictvím datové schránky.
- 10.3. Zástupcem pro věci technické objednatele je Ing. Pavel Kubeš, tel. 775 653 316, e-mail: pavel.kubes@litomysl.cz, nebo jiná osoba, kterou objednatel určí.
Zástupce pro věci technické objednatele je oprávněn provádět rozhodnutí týkající se např.:
- pozastavení provádění prací na díle nebo jeho části, nebo pozastavení provádění díla jako celku,
 - předběžných rozhodnutí týkajících se projekčních změn díla, včetně rozšíření nebo omezení rozsahu díla,

a dále je též oprávněn k převzetí díla a k podpisu předávacích protokolů a zápisů dle této smlouvy o dílo.

- 10.4. Zástupcem pro věci technické zhotovitele je [REDAKCE] nebo jiná osoba, kterou zhotovitel určí.
Zástupce pro věci technické zhotovitele je touto smlouvou pověřen k vyřizování a řešení technických problémů, řízením prací, koordinací poddodavatelů a řešením všech problémů souvisejících s realizací díla.
- 10.5. Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla osobou, která má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., ve znění pozdějších změn.
- 10.6. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat jakékoliv dodatky ke smlouvě či rozhodovat o změnách smlouvy.

XI.

Změna a ukončení smlouvy

- 11.1. Tato smlouva může být měněna pouze písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami, když dané ujednání musí být výslovně nazváno „Dodatek“. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují a nejsou jí.
- 11.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, zavazuje se to příslušná strana bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat vzájemná jednání k vyřešení daného problému.
- 11.3. Strany vylučují možnost postoupení této smlouvy ve smyslu § 1895 a násl. občanského zákoníku třetí osobě.
- 11.4. Objednatel i zhotovitel mají právo odstoupit od této smlouvy nebo od její části, která doposud nebyla splněna, v případech stanovených touto smlouvou a právními předpisy. Odstoupení od smlouvy musí mít písemnou formu.
- 11.5. Za porušení smlouvy podstatným způsobem, v jehož důsledku může objednatel odstoupit od smlouvy nebo její části, pokládají smluvní strany zejména porušení těchto smluvních povinností:
- zhotovitel nezačíná provádění prací na díle do 10 dnů po sjednaném termínu zahájení,
 - prodlení zhotovitele s provedením díla o více než 10 dnů,
 - příslušný insolvenční soud vydá rozhodnutí o úpadku zhotovitele nebo zamítne insolvenční návrh pro nedostatek majetku zhotovitele jako dlužníka.
- 11.6. Objednatel má právo jednostranně odstoupit od této smlouvy v případě, že v důsledku působení vyšší moci či jiných objektivně zdůvodnitelných okolností dojde ke změně poměrů, z nichž objednatel vycházel při zadání zakázky.
- 11.7. Pokud objednatel odstoupí od této smlouvy z důvodů jsoících na straně zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli veškerou na straně objednatele vzniklou škodu.

XII.

Závěrečná ustanovení

- 12.1. Tato smlouva a právní poměry jí založené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem.
- 12.2. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva ve svém úplném znění byla uveřejněna v rámci informací zpřístupňovaných veřejnosti prostřednictvím dálkového přístupu. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb. a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění této smlouvy podle zákona o registru smluv zajistí objednatel.
- 12.3. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá uveřejněním v registru smluv.
- 12.4. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 - Cenová nabídka zhotovitele.

Doložka dle § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., ve znění pozd. předpisů:

Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Litomyše dne 22.12.2020

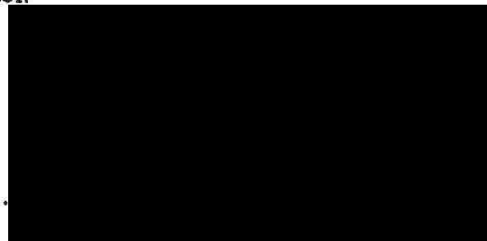
V Litomyši dne ...25.-01.-2021

Za objednatele:



Mgr. Daniel Brydl, LL.M.
starosta města Litomyše

Zhotovitel:



ředitel

Smlouva č.: 22100009 - rozpis pozic

11.01.2021 Ivo Mikolášek /Jan

Akce: Litomyšl - ZŠ TGM - WC

Pro: **Město Litomyšl**

Litomyšl, ulice bří.Šťastných 1000

V zastoupení: **p. Ing. Pavel Kubeš**

Přečtěte si, prosím, pečlivě celý rozpis pozic!

Obrázky jsou kresleny vždy z pohledu zevnitř. Rozměry uvedené v rozpise jsou výrobní.
Způsob otevírání je vždy směrem dovnitř, pokud není v popisu pozice uvedeno jinak.
U ven otevíravých prvků je grafické znázornění směru otevírání naznačeno přerušovaně.

Stavební otvor (v rovině osazení otvorové výplně) je uveden u každé pozice - viz.SO. Pokud není SO u jednotlivé pozice uveden, platí, že stavební otvor (v rovině osazení otvorové výplně) je na každé straně a nahoře i dole o 10mm větší, než je výrobní rozměr otvorové výplně (včetně zazdívacích lišt a případných rozšíření).
U výrobků, jejichž spodní hrana je v úrovni +-0 (t.j.čistá podlaha), jako např. balkonové a vchodové dveře, je spodní hrana stavebního otvoru 40 mm pod čistou podlahou.

Hlavní charakteristika předkládané smlouvy (podrobnosti a případné odchylky jsou uvedeny u jednotlivých pozic):

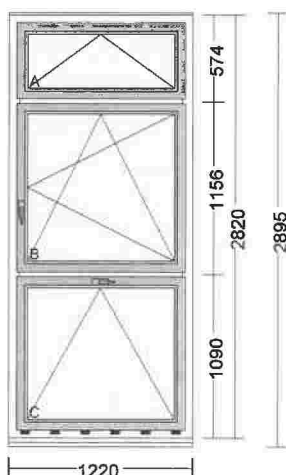
Barva:	1 bílá	Systém:	Centro3S
Sklo (Výplň):	4-16-4-16-4 Ug0,6Rw34,t74,g53	Barva těsnění:	3černá
	Střední: -D161D161 teplý rámeček 2x16mm černý	Kování:	Maco
		Barva závěsů:	krytky bílé

řádek 1.

č.pozice: **1**

1C.1.1 okno - SVT3504

1 Ks



M:1:50

Práce na místě:

Štukování ostění před olištováním
Demontáž zazdívacího uchycovacího rámečku
Demontáž špaletového nebo ocelového okna
Likvidace a odvoz původních otvor. výplní
Montáž sítě proti hmyzu HDL
Montáž pákového otvírače s ovládáním
Montáž napoj. plechu vnějšího parapetu
Drobná oprava ostění exteriéru 1v
Oprava interiér.ostění po špalet.okně
Montáž do připraveného ostění(mzl)
Vodorovný přesun výrobků do 50m
SvislýPřesun výrobků-využití mechanizace
Manipulace
stříbný elox

Pák.ovládání:

Kování:	sklopné - ovládané vlevo, pákou umístěnou max. 2300 mm dolů od vrchního okraje křídla, bez přechodu přes parapet(3d) (M)	pole:	A
	otevíravé a sklopné pravé, čtvrtá poloha kliky-spárové větrání, bezpečnost kování Q(q)	pole:	B
	sklopné bezpečnost kování U(q) (schéma C)	pole:	C
Doplňky:	okenní klika Harmony bílá	Ks :	2

Upřesnění skla (výplně):	4-16-4-16-4 Ug0,6Rw34,t74,g53	pole:	A
	Střední: -D161D161 teplý rámeček 2x16mm černý		
	4-16-4-16-6,4 Ug0,6Rw36,t73,g52,	pole:	B, C
	ČSN12600:npd/npd/2B2		
	Střední: -D161D161 teplý rámeček 2x16mm černý		
	Vnější: -21000 bezpeč.sklo s mléčnou folií 6.4 (k meziskelní příčce		
	Pozor-toto sklo mění radiační vlastnosti		
	výše uvedeného IS skla: t=npd; g=npd		
Rozšíření(Spoje):	rozšíření(70) 15 bílá		
	rozšíření(70) 30 bílá		
	zazdívací lišta(st.) 30 bílá		

cena [Kč] cena x ks [Kč]

Příslušenství:

pojistka otevírání (zámek otevíravé polohy) bílá	1 Ks	348,42	348,42
-pozinkovaný lakovaný úhelník barva bílá RAL 9010	1,22 m	70,16	70,16
pro napojení stávajícího parapetu (M)			
-sít' proti hmyzu pevná(cl), barva rámečku 1192001(oregon)	1 Ks	999,02	999,02
pro montáž zevnitř, síťovina šedá (M)			
Příslušenství celkem:	1	417,60	1 417,60
Výrobek:	23	612,19	23 612,19
Celkem za pozici 1 :	25	029,79	25 029,79

křídlo oregon/oregon (103340) úzké křídlo
rám bílá/bílá (101291)

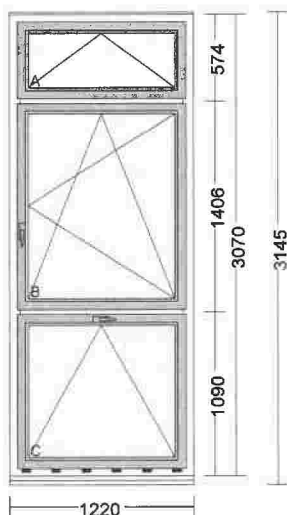
pozinkovaný úhelník 30 x 40 mm

rádek 2.

č.pozice: **1A**

1C.1.1 okno - SVT3504

2 Ks



Práce na místě:

Štukování ostění před olištováním
Demontáž zazdívacího uchycovacího rámečku
Demontáž špaletového nebo ocelového okna
Likvidace a odvoz původních otvor.výplní
Montáž sítě proti hmyzu HDL
Montáž pákového ovládače s ovládáním
Montáž napoj. plechu vnějšího parapetu
Drobná oprava ostění exteriéru 1v
Oprava interiér.ostění po špalet.okně
Montáž do připraveného ostění(mzl)
Vodorovný přesun výrobků do 50m
Svislý Přesun výrobků-využití mechanizace
Manipulace
stříbný elox

Pák.ovládání:

M:1:50

Kování:	sklopné - ovládané vlevo, pákou umístěnou max. 2300 mm dolů od vrchního okraje křídla, bez přechodu přes parapet(3d) (M)	pole:	A
	otevíravé a sklopné pravé,	pole:	B
	čtvrtá poloha kliky-spárové větrání, bezpečnost kování Q(q)	pole:	C
	sklopné bezpečnost kování U(q) (schéma C)		
Doplňky:	okenní klika Harmony bílá	Ks :	2
Upřesnění skla (výplně):	4-16-4-16-4 Ug0,6Rw34,t74,g53	pole:	A
	Střední: -D161D161 teplý rámeček 2x16mm černý		
	4-16-4-16-6,4 Ug0,6Rw36,t73,g52,	pole:	B, C
	ČSN12600:npd/npd/2B2		
	Střední: -D161D161 teplý rámeček 2x16mm černý		
	Vnější: -21000 bezpeč.sklo s mléčnou folií 6.4 (k meziskelní příčce		
	Pozor-toto sklo mění radiační vlastnosti		
	výše uvedeného IS skla: t=npd; g=npd		
Rozšíření(Spoje):	rozšíření(70) 15 bílá		
	rozšíření(70) 30 bílá		
	zazdívací lišta(st.) 30 bílá		

cena [Kč] cena x ks [Kč]

Příslušenství:

pojistka otevírání (zámek otevíravé polohy) bílá	1 Ks	344,65	689,30
-pozinkovaný lakovaný úhelník barva bílá RAL 9010	1,22 m	70,16	140,33
pro napojení stávajícího parapetu (M)			
-sít' proti hmyzu pevná(c), barva rámečku 1192001(oregon)	1 Ks	999,02	1 998,04
pro montáž zevnitř, síťovina šedá (M)			
	Příslušenství celkem:	1 413,83	2 827,66
	Výrobek:	24 635,74	49 271,49
	Celkem za pozici 1A :	26 049,57	52 099,15

křídlo oregon/oregon (103340) úzké křídlo
rám bílá/bílá (101291)

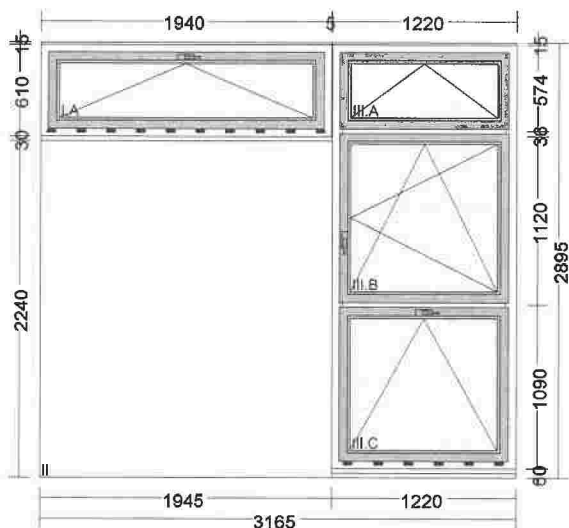
pozinkovaný úhelník 30 x 40 mm

řádek 3.

č.pozice: 2

**skupina výrobků: 1C.1.1 okna -
SVT3504**

1 Ks



Práce na místě:

Demontáž zazdívacího uchycovacího rámečku
Demontáž špaletového nebo ocelového okna
Likvidace a odvoz původních otvor.výplní
Montáž sítě proti hmyzu HDL
Montáž pákového ovláče s ovládáním
Montáž napoj. plechu vnějšího parapetu
Montáž do připraveného ostění(mzl)
Vodorovný přesun výrobků do 50m
Svislý Přesun výrobků-využití mechanizace

Pák.ovládání:

Manipulace
stříbný elox

Kování: sklopné - ovládané vlevo, pákou umístěnou max.
2300 mm dolů od vrchního okraje křídla,
bez přechodu přes parapet(3d) (M)
,otevíravé a sklopné pravé,
čtvrtá poloha kliky-spárové větrání, bezpečnost kování Q(q)
,sklopné(q)

pole: III.A

pole: III.B

pole: I.A, III.C

Ks : 3

pole: I.A, III.A

pole: III.B, III.C

Doplňky: okenní klika Harmony bílá

Upřesnění skla (výplně): 4-16-4-16-4 Ug0,6Rw34,t74,g53

Střední: -D161D161 teplý rámeček 2x16mm černý

4-16-4-16-6,4 Ug0,6Rw36,t73,g52,

ČSN12600:npd/npd/2B2

Střední: -D161D161 teplý rámeček 2x16mm černý

Vnější: -21000 bezpeč.sklo s mléčnou folií 6.4 (k meziskelní příčce

Pozor-toto sklo mění radiační vlastnosti

výše uvedeného IS skla: t=npd; g=npd

Rozšíření(Spoje): rozšíření(70) 15 bílá

rozšíření(70) 30 bílá

spoj H (5) bílá

zazdívací lišta(st.) 30 bílá

cena [Kč] cena x ks [Kč]

Příslušenství:

pojistka otevírání (zámek otevíravé polohy) bílá	1 Ks	348,42	348,42
-pozinkovaný lakovaný úhelník barva bílá RAL 9010	3,16 m	160,91	160,91
pro napojení stávajícího parapetu (M)			
-sít' proti hmyzu pevná(c), barva rámečku 1192001(oregon)	1 Ks	999,02	999,02
pro montáž zevnitř, sít'ovina šedá (M)			
-sít' proti hmyzu pevná(c), barva rámečku 1192001(oregon)	1 Ks	1 296,61	1 296,61
pro montáž zevnitř, sít'ovina šedá (M)			
výztuha (viz poznámka)			
	Příslušenství celkem:	2 804,95	2 804,95
	Výrobek:	31 073,00	31 073,00
	Celkem za pozici 2 :	33 877,95	33 877,95

křídlo oregon/oregon (103340) úzké křídlo
rám bílá/bílá (101291)

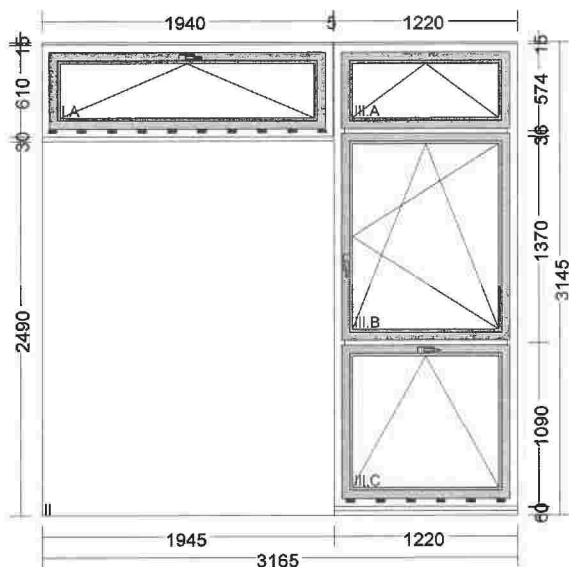
pozinkovaný úhelník 30 x 40 mm

řádek 4.

č.pozice: **2A**

**skupina výrobků: 1C.1.1 okna -
SVT3504**

1 Ks



Práce na místě:

Demontáž zazdívacího uchycovacího rámečku
Demontáž špaletového nebo ocelového okna
Likvidace a odvoz původních otvor.výplní
Montáž sítě proti hmyzu HDL
Montáž pákového otvírače s ovládáním
Montáž napoj. plechu vnějšího parapetu
Montáž do připraveného ostění(mzl)
Vodorovný přesun výrobků do 50m
Svislý Přesun výrobků-využití mechanizace

Pák.ovládání:

Manipulace
stříbný elox

Kování: sklopné - ovládané vlevo, pákou umístěnou max. 2300 mm dolů od vrchního okraje křídla, bez přechodu přes parapet(3d) (M) pole: III.A

otevíravé a sklopné pravé, čtvrtá poloha kliky-spárové větrání, bezpečnost kování Q(q) pole: III.B

sklopné(q) pole: I.A, III.C

Doplňky: okenní klika Harmony bílá Ks : 3

Upřesnění skla (výplně): 4-16-4-16-4 Ug0,6Rw34,t74,g53 pole: I.A, III.A

Střední: -D161D161 teplý rámeček 2x16mm černý 4-16-4-16-6,4 Ug0,6Rw36,t73,g52, pole: III.B, III.C

ČSN12600:npd/npd/2B2

Střední: -D161D161 teplý rámeček 2x16mm černý

Vnější: -21000 bezpeč.sklo s mléčnou folií 6.4 (k meziskelní příčce

Pozor-toto sklo mění radiační vlastnosti

výše uvedeného IS skla: t=npd; g=npd

Rozšíření(Spoje): rozšíření(70) 15 bílá

rozšíření(70) 30 bílá

spoj H (5) bílá

zazdívací lišta(st.) 30 bílá

cena [Kč] cena x ks [Kč]

Příslušenství:

pojistka otevírání (zámek otevíravé polohy) bílá	1 Ks	348,42	348,42
-pozinkovaný lakovaný úhelník barva bílá RAL 9010	3,16 m	160,91	160,91
pro napojení stávajícího parapetu (M)			
-sít' proti hmyzu pevná(cl), barva rámečku 1192001(oregon)	1 Ks	999,02	999,02
pro montáž zevnitř, síťovina šedá (M)			
-sít' proti hmyzu pevná(cl), barva rámečku 1192001(oregon)	1 Ks	1 296,61	1 296,61
pro montáž zevnitř, síťovina šedá (M)			
výztuha (viz poznámka)			
	Příslušenství celkem:	2 804,95	2 804,95
	Výrobek:	32 368,23	32 368,23
	Celkem za pozici 2A :	35 173,18	35 173,18

křídlo oregon/oregon (103340) úzké křídlo
rám bílá/bílá (101291)

pozinkovaný úhelník 30 x 40 mm

řádek 5. č.pozice: **2mon** Montážní práce níže uvedené: **1 Ks**

cena [Kč] cena x ks [Kč]

Celkem za pozici 2mon : **672,40** **672,40**

demontáž stávajícího vnitřního parapetu

řádek 6. č.pozice: **2mon** Montáž vnitřního parapetu **1 Ks**

cena [Kč] cena x ks [Kč]

Celkem za pozici 2mon : **208,44** **208,44**

opětovná montáž stávajícího vnitřního parapetu

řádek 7. č.pozice: **3mon** Montáž a demontáž pomocného lešení(A) **6 Ks**

cena [Kč] cena x ks [Kč]

Celkem za pozici 3mon : **672,40** **4 034,40**

řádek 8. č.pozice: **4dop** Náklady dopravy včetně expedice, naložení a složení **4 Ks**

- $\frac{\oplus}{\ominus}$

Práce na místě:

Doprava na místo montáže

M:1:50

cena [Kč] cena x ks [Kč]

Celkem za pozici 4dop :

Výrobky: **141 240,15 Kč**

Příslušenství: **9 855,16 Kč**

Práce na místě (náklady dopravy) viz předchozí pozice: **58 694,60 Kč**

Celková cena bez DPH: **209 789,91 Kč**

Celková cena včetně 21,00% DPH **253 845,79 Kč**

Prohlášení o vlastnostech č. 02/18

Kódy typu výrobků:	1C.1.1, 1C.1.2, 1C.2.1, 1C.2.2, 1C.2.4, 1C.3.1.1, 1C.3.1.2, 1C.3.1.3, 1C.3.1.4, 1C.3.2, 1F.1.1, 1F.1.2, 1F.2.1, 1F.2.2, 1F.2.4, 1F.3.1.1, 1F.3.1.2, 1F.3.1.3, 1F.3.1.4
Zamýšlené použití:	Otvorová výplň do bytových a nebytových objektů, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost.
Výrobce:	Stavona, spol. s r.o., 561 14 České Libchavy 177, IČO:15030768
Systém POSV:	3
Harmonizovaná norma:	ČSN EN 14351-1+A2:2018 Okna a dveře - Norma výrobku, funkční vlastnosti-Část 1: Okna a vnější dveře.
Oznámený subjekt:	č.1516 - Výzkumný ústav pozemních staveb -certifikovaná společnost ,s.r.o., Pražská 16,102 21 Praha 10. č.0757 - IFT Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Str. 7-9 D83026 Rosenheim

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Ing. Antonín Sychra, jednatel společnosti

V Českých Libchavách dne: 1.7.2018

A. Součinitel prostupu tepla U_w (čl. 4.12 normy)

1. Výplň - izolační sklo

U _g	1C.1.1	1C.2.4	1C.3.2	1F.1.1	1F.2.4
	1C.1.2	1C.3.1.1		1F.1.2	1F.3.1.1
	1C.2.1	1C.3.1.2		1F.2.1	1F.3.1.2
	1C.2.2	1C.3.1.3		1F.2.2	1F.3.1.3
		1C.3.1.4			1F.3.1.4
0,40	0,65	0,77	0,67	0,68	0,77
0,50	0,72	0,83	0,75	0,74	0,83
0,60	0,78	0,90	0,83	0,81	0,90
0,90	0,99	1,10	1,10	1,00	1,10
1,00	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
1,10	1,10	1,20	1,20	1,10	1,20

2. Výplň - izolační panel

U _p	1C.3.1.1	1F.3.1.1
	1C.3.1.2	1F.3.1.2
	1C.3.1.3	1F.3.1.3
	1C.3.1.4	1F.3.1.4
0,50	0,77	0,77
0,60	0,83	0,83
0,70	0,89	0,89
0,80	0,95	0,95
0,90	1,00	1,00
1,00	1,10	1,10

B. Akustické vlastnosti (čl. 4.11 normy)

kódy	Rw skla nebo jeho složení	Rw okna dB	kódy	Rw skla nebo jeho složení	Rw okna dB	kódy	Rw skla nebo jeho složení	Rw okna dB
1C.1.1 1F.1.1	32	33	1C.1.2 1F.1.2	32	33	1C.3.2	32	31
	34	36		36	37		35	33
	36	37		37	40		36	34
	37	38		42	41		38	35
	39	39		45	44		42	38
	40	41	1C.2.1	32	33	46	39	
	44	42	1C.2.4	37	38	1C.2.2, 1C.3.1.1, 1C.3.1.2, 1C.3.1.3, 1C.3.1.4, 1F.2.2, 1F.3.1.1, 1F.3.1.2, 1F.3.1.3, 1F.3.1.4	npd	
	45	44	1F.2.1	44	42			
47	46	1F.2.4	46	43				

Poznámka: Uvedené hodnoty platí pro otvorové výplně do celkové plochy 2,7m². Pro plochu větší 2,7m² a zároveň menší než 3,6m² se uvedené hodnoty snižují o 1dB. Pro plochu větší než 3,6m² a zároveň menší než 4,6m² se uvedené hodnoty snižují o 2dB. Pro plochu větší než 4,6m² se uvedené hodnoty snižují o 3dB.

C. Odolnost proti zatížení větru, vodotěsnost, nebezpečné látky, odolnost proti nárazu, únosnost bezpečnostních zařízení, průvzdušnost

kódy	odolnost proti zat. větre čl. 4.2 normy	vodotěsnost čl. 4.5 normy	nebezpečné látky čl. 4.6 normy	odolnost proti nárazu čl.4.7	únosnost bezpeč. zařízení čl. 4.8 normy	průvzdušnost čl. 4.14 normy
1C.1.1 1F.1.1	C5/B5	9A	nezjištěny	npd	vyhověl	4
1C.1.2 1F.1.2	B5	8A	nezjištěny	npd	vyhověl	4
1C.2.1 1F.2.1	C3/B3	9A	nezjištěny	npd	vyhověl	4
1C.2.2 1F.2.2	npd	npd	nezjištěny	npd	vyhověl	npd
1C.2.4 1F.2.4	C2/B2	4A	nezjištěny	npd	vyhověl	4
1C.3.1.1 1F.3.1.1	C3/B3	4A	nezjištěny	npd	vyhověl	4
1C.3.1.2 1F.3.1.2	C2/B2	4A	nezjištěny	npd	vyhověl	4
1C.3.1.3 1F.3.1.3	C2/B2	4A	nezjištěny	npd	vyhověl	3
1C.3.1.4 1F.3.1.4	C2/B2	npd	nezjištěny	npd	vyhověl	npd
1C.3.2	C2/B2	7A	nezjištěny	npd	vyhověl	4

Poznámka: Uvedené hodnoty jsou platné pro výrobky v uzavřeném a, tam kde to lze, též v uzamčeném stavu.

D. Výška (čl.4.9 normy), možnost úniku (čl.4.10 normy) -platí pro vchodové dveře

výška: viz příloha smlouvy

možnost úniku: není-li uvedena v rozpisu pozic ve smlouvě o dílo, platí bez možnosti úniku

E. Radiační vlastnosti (čl. 4.13 normy)

viz rozpis pozic ve smlouvě o dílo