



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Lázně Kyselka, Bílina - zajištění pozednice krovu

Identifikační údaje účastníka

Název společnosti:	READYSAN s.r.o.	IČ:	03831116
Adresa společnosti:	Celakovského 4297, 430 01 Chomutov	DIČ:	CZ03831116
Telefon:		Email:	

REKAPITULACE

Lázně Kyselka, Bílina - zajištění pozednice krovu

S: Lázně Kyselka, Bílina - zajištění pozednice krovu	409 984
A.1: Stavební objekt	361 484
A.1.1: Architektonicko stavební řešení	69 981
A.1.2: Stavebně konstrukční řešení	285 247
A.1.99: Ostatní	6 256
Z.1: Vedlejší rozpočtové náklady	48 500
Z.1.1: Vedlejší rozpočtové náklady	48 500



OCEA s.r.o.

Londýnská 334/83, 120 00 Praha 2 - Vinohrady



Cena celkem (bez DPH)

DPH 21%

Cena celkem (vč.DPH)

409 983,81

86 096,60

496 080,41

POKYNY PRO VYPLNĚNÍ

- 1** Dokument nesmí být upravován jiným způsobem, než je uvedeno v pokynech níže.
- 2** Je nutné vycházet ze všeobecných podmínek uvedených v soupisu prací na samostatném listě.
- 3** K vyplnění slouží pouze buňky zvýrazněny modrým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.
- 4** V listu "Krycí list" vyplní uchazeč údaje o společnosti.
- 5** V listu "Rozpočet" vyplní uchazeč jednotkové ceny u položek ve sloupci Jedn. ceny.
- 6** Soupis prací může obsahovat namísto Jedn. ceny sloupce Jedn.materiál a Jedn. montáž, jejichž součet definuje Jedn. cenu položky.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

1 OBECNĚ

- 1.1** Tento soupis prací, dodávek a služeb (dále jen "SP") je zpracován na základě projektové dokumentace (dále jen "PD"), jíž je nedílnou součástí. Jeho struktura odpovídá členění této PD. Výkaz výměr je stanoven na základě PD, při výpočtu některých konkrétních částí bylo využito digitálních CAD nástrojů. Celkové ceny jednotlivých položek i kapitol budou odpovídat uvedené věcné náplni a výměrám v soupisu prací a dodávek.
- 1.2** Popisové položky uvedené přímo v SP slouží pouze pro upřesnění specifikace jednotlivých dodávek, služeb a prací. Položky se neoceňují, ovšem obsahují informace sloužící k nacenění příslušného oddílu, k němuž se vztahují.
- 1.3** Při práci se SP a zejména při jeho oceňování a oceňování jednotlivých položek je třeba zohlednit veškeré skutečnosti v PD uvedené. Při stanovení jednotkové ceny jednotlivých položek je nutné vycházet z popisů uvedených v PD a v jejich příslušných částech včetně obrazových příloh a technologických předpisů. Odkazy na ně jsou uvedeny u jednotlivých položek formou kódů, které odpovídají označení konkrétních specifikací v projektové dokumentaci. Zohlednit je třeba dále veškeré skutečnosti podmiňující řádnou realizaci stavby, včetně požadavků vyplývajících z platné legislativy a požadavků DOSS stanovených v souvislosti s Územním rozhodnutím, Stavebním povolením, případně dalšími povoleními, stanovisky a rozhodnutími.
- 1.4** Pokud to není v SP uvedeno jinak, jednotkové ceny vždy zahrnují dodávku, dopravu na staveniště, veškeré přesuny hmot v rámci staveniště a montáž. Jednotková cena zahrnuje, pokud není v následujících specifikacích uvedeno jinak, dodávku a montáž materiálů a výrobků podle níže uvedené specifikace, vč. dopravy na staveniště, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů. Předmětem díla a povinností dodavatele je dále provedení veškerých kotevních a spojovacích prvků, pomocných konstrukcí, stavebních připomocí a ostatních prací přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla.
- 1.5** Pokud to není v SP uvedeno jinak, jednotkové ceny položek vždy zahrnují všechny součásti nezbytné k jejich provedení včetně kotvícího a spojovacího materiálu, drobných instalací, připomocí a dočasných úprav, které svou povahou nejsou postihnutele PD ani SP. Jedná se o práce a dodávky, na něž není kladen zvláštní požadavek v PD.
- 1.6** Pokud to není v SP uvedeno jinak, jsou veškeré výměry vykázané jako čisté. Výměry materiálů ve specifikacích jsou uvedeny v teoretické (vypočítané) výměře. Případné ztratné a prořezy jsou zohledněny v jednotkové ceně.
- 1.7** Pokud to není v SP uvedeno jinak, jsou veškeré stavební připomoce zohledněny v jednotkové ceně. Stavebními připomocemi se rozumí vytvoření drážek, drobných stavebních otvorů včetně jejich následného zapravení a ostatní drobné stavební práce pro instalaci infrastruktury techniky prostředí staveb (dále též jen "TZB").
- 1.8** Pokud jsou v SP uvedeny konkrétní obchodní názvy výrobků a materiálů, jedná se vždy pouze o kvalitativní vymezení standardu. Všechny výrobky a materiály navržené jako referenční a je jimi vymezen minimální požadovaný standard a požadavky na minimální kvalitativní, technické, tvarové a materiálové řešení. Referenčním vzorkem se rozumí takový vzorek, který specifikuje požadavek na funkčnost, kvalitu, vzhled a rozměr v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky a dokumentací pro provedení stavby. Referenční vzorek nespecifikuje požadavek na udaný typ a výrobce. Umožňuje zhotoviteli volný výběr různých typů vzorků na trhu a nepřikazuje dodat uvedený typ od uvedeného výrobce.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

- 1.9** Jednotková cena zahrnuje vždy veškeré náklady, které jsou spojené se vzorkováním na stavbě. V dostatečném předstihu před zahájením výroby je dodavatel povinen předložit objednateli a projektantovi k odsouhlasení výrobní dokumentaci ve formě dílenských výkresů, včetně výrobních detailů atypických výrobků a katalogové materiály typových výrobků a předložit fyzické vzorky materiálů a konstrukcí. Náklady na tyto práce je nutné zahrnout do jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Teprve na základě písemného souhlasu objednatele je možné zahájit výrobu.
- 1.10** Náklady na ochranu, údržbu a eventuelní opravy veškerých konstrukcí, materiálů a prvků dodaných na stavbu po celou dobu její realizace až do jejího předání jsou zahrnuty v jednotkových cenách.
- 1.11** K vykázání výměr uvedených v SP bylo užito digitálních CAD nástrojů.
- 1.12** Označení skladeb, fasád, zámečnických výrobků, ostatních výrobků apod. v jednotlivých položkách rozpočtu je podrobně rozepsáno v odpovídajících částech PD, jež tvoří s uvedeným výkazem výměr nedílnou součást a než SP odkazuje. Výkaz výměr definuje označení a popis, jednoznačná technická specifikace výrobku, skladby, fasády je specifikována v těchto tabulkách a nacenění bude definovat takto stanovený technický a materiálový standard.
- 1.13** Není-li uvedeno jinak a využívá-li dodavatel k realizaci zakázky v souladu se svým dodavatelským POV zařízení nebo dočasné konstrukce, které nejsou v jeho vlastnictví a má je v nájmu, zohlední tuto skutečnost v jednotkové ceně dodávek a materiálů, jichž se to bezprostředně týká, a to po dobu odpovídající dodavatelskému HMG stavby.

2 ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- 2.1** Pokud to není v SP uvedeno jinak, náklady na veškerá média spojená s realizací stavby jsou zohledněny v jednotkové ceně. V případě odběru napojením na staveništní přípojky technické infrastruktury bude odběr fakturován stavebníkem na základě fakturačního měření skutečného odběru.
- 2.2** Pokud to není v ZD zakázky, v SP nebo v PD uvedeno jinak, cena za zařízení staveniště zahrnuje zřízení jedné kanceláře pro potřeby činnosti technického dozoru stavebníka a autorského dozoru s možností vytápění, vybavenou jedním stolem, dvěma židlemi a skříní. Dále je v ceně zahrnuto zajištění vhodné místnosti pro konání kontrolních dnů stavby.
- 2.3** Pokud to není v SP uvedeno jinak, zhotovení dopravních komunikací a cest pro pohyb osob a přepravu materiálu na stavbě včetně jejich následného odstranění a znovuvvedení do původního stavu je zahrnuto v jednotkových cenách.
- 2.4** Pokud to není v SP uvedeno jinak, náklady na obsluhu staveništní mechanizace jsou zohledněny v jednotkových cenách.
- 2.5** Pokud to není v SP uvedeno jinak, zajištění záboru veřejných prostranství, dočasného značení dopravních omezení a dalších činností za účelem provádění prací při střetu s provozem na veřejných komunikacích a prostranstvích při zajištění bezpečného pohybu osob je zohledněno v jednotkových cenách.
- 2.6** Pokud to není v SP uvedeno jinak, jednotková cena zahrnuje zajištění očištění vozidel při výjezdu ze stavby a potřebnou ochranu a zajištění stávajících inženýrských sítí před pojižděním.
- 2.7** Pokud to není v SP uvedeno jinak, náklady na odvodnění staveniště jsou zahrnuty v jednotkových cenách.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

- 2.8** Pokud to není v SP uvedeno jinak, náklady na dočasné opatření během zimního období (provizorní zateplení, požadavky na vnitřní klima..) jsou zahrnuty v jednotkových cenách.
- 2.9** Veškeré náklady spojené se zařízením stavenišť, vnitrostaveništními přesuny hmot, dobami pronájmů odpovídajícího vybavení, ochranných prvků a informačního systému, musí zohledňovat dobu výstavby dle POV dodavatele.
- 2.10** Není-li uvedeno jinak, jednotkové ceny zahrnují náklady na úklid, v případě potřeby i opakovaný; v prostorech bez zavěšeného podhledu a v prostorech s kontrolovaným prostředím zahrnuje úklid i důkladné vyčištění všech tras a prvků TZB pod stropní deskou, v exteriéru náklady na uvedení stavbou dotčených ploch v rámci řešeného území i mimo něj do původního stavu a náklady na pasporty okolních staveb a komunikací před zahájením výstavby.

3 DEMOLICE A BOURACÍ PRÁCE

- 3.1** Pokud to není v SP uvedeno jinak, jsou v jednotkových cenách zahrnuty náklady na povinné zkoušky materiálů před zahájením bouracích prací a demolic ve smyslu platných norem a předpisů.
- 3.2** Pokud to není v SP uvedeno jinak, jsou v jednotkových cenách zahrnuty náklady na veškeré pomocné a dočasné konstrukce nezbytné pro provedení bouracích prací a demolic a to včetně souvisejícího kotvicího materiálu a spojovacích prvků.
- 3.3** Pokud to není v SP uvedeno jinak, jsou v jednotkových cenách zahrnuty náklady na vybourání stávajících konstrukcí a naložení ve stavební jámě nebo mimo ni na transportní zařízení.
- 3.4** Pokud to není v SP uvedeno jinak, náklady na vnitrostaveništní dopravu sutí a vybouraných hmot zahrnují veškeré náklady na mezipřesuny hmot, včetně vytvoření potřebných vjezdů a výjezdů ze stavební jámy.
- 3.5** Pokud to není v SP uvedeno jinak, vytyčení pozemku stavby, skutečných tras podzemních i nadzemních sítí technické infrastruktury stejně jako jejich ochrana po celou dobu realizace stavby je zahrnuta v jednotkové ceně.

8 MALÍŘSKÉ A NATĚRAČSKÉ PRÁCE

- 8.1** Jednotková cena platí bez rozdílu, zda jsou nátěry prováděny v dílně zhotovitele, nebo přímo na stavbě. Totéž platí pro případné impregnační a základové nátěry v dílnách truhlářských nebo zámečnických. Jednotková cena vždy zahrnuje kompletní systémové řešení pro realizaci finálního nátěru předepsaného PD pro všechny typy konstrukcí a zahrnuje také opravy poškozených míst během výstavby tak, aby finální nátěry a výmalby v době předání byly bezvadné.
- 8.2** Pokud nejsou všechny materiály nátěrového povlaku výrobkem jednoho výrobce, musí zhotovitel prokázat jejich vzájemnou snášenlivost. Pokud byly základové nátěry, nebo impregnace provedeny jinými dodavateli, musí zhotovitel přezkoušet a prokázat snášenlivost s jím prováděným nátěrem.
- 8.3** Nátěry musí být dodány na stavbu v originálním balení a teprve zde smějí být plněny do spotřebních zásobníků a nádob. Předpisy výrobce pro zpracování je nutné dodržovat. Na požádání předá zhotovitel objednateli jeden výtisk těchto předpisů.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

11 STŘEŠNÍ PLÁŠŤ

11.1 Pokud to není v SP uvedeno jinak, jednotkové ceny vždy zahrnují lišty, těsnicí pásy, náběhové EPS pásy a provedení všech detailů.

15 LEŠENÍ

15.1 Doba pronájmu lešení vychází z harmonogramu dodavatele, tuto skutečnost je nutné zakalkulovat do nabídkové ceny pro instalaci, osazení a provedení jednotlivých konstrukcí a osazení prvků, a také při ocenění položek pronájmu lešení a ochranných sítí.

20 TRUHLÁŘSKÉ A TESAŘSKÉ KONSTRUKCE

20.1 Pokud to není v SP uvedeno jinak, jednotkové ceny vždy zahrnují dodávku, dopravu na staveniště, veškeré přesuny hmot v rámci staveniště, manipulace, montáž, povinné zkoušky materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem. Jednotkové ceny položek dále vždy zahrnují všechny součásti nezbytné k jejich provedení včetně kotvicího a spojovacího materiálu, těsnění, zatmelení, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních prací a dodávek, které svou povahou nejsou postihnutele PD ani SP, ale nezbytných pro zhotovení, plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla.

20.2 Pokud to není v SP uvedeno jinak, jednotkové ceny vždy zahrnují náklady na provedení povrchové úpravy nátěrem požadovaného barevného odstínu, nátěry a impregnace proti dřevokazným houbám a plísním, kování a závěsy a zasklení prosklených konstrukcí a prvků, veškeré montážní a osazovací práce a těsnění spar mezi rámy a stavební konstrukcí.

ZPŮSOB STANOVENÍ JEDNOTKOVÝCH CEN

1 ÚRS 2023-I

Ceny položek s poznámkou **ÚRS 2023-I** ve sloupci **Cen. soustava** jsou jednotkové ceny stanovené na základě konkrétní položky z cenové soustavy ÚRS, rozšířené o další náklady dodavatele, které jsou pro kompletní realizaci dané položky v rámci celého díla nezbytné. Ve skladbě položek přesunů hmot dle CS ÚRS jsou použity položky, které nevystihují použitou technologii realizace stavby a také vychází z chybných údajů o hmotnosti konstrukcí např. nemůžou z podstaty věci správně zohlednit obrátkovost některých materiálů (např. bednění). Položky pro lešení neobsahují žádnou hmotnost a u materiálů, které nemohou být stanoveny konkrétním výrobkem také není možné stanovit hmotnost pro přesun hmot. Proto veškeré jednotkové ceny položek zahrnují náklady pro vertikální a horizontální přesun hmot, kde může zhotovitel zohlednit harmonogram, zvolenou technologii stavby a způsob vnitrostaveništní přepravy materiálů a ocenit tak skutečně veškeré své náklady s přesuny hmot spojené. Jednotkové ceny obsahují veškeré náklady v souladu s dodavatelským Plánem organizace výstavby.

2 Odvozeno ÚRS

Ceny položek s poznámkou **odvozeno ÚRS** ve sloupci **Cen. soustava** jsou jednotkové ceny stanovené odvozením na základě položek z cenové soustavy ÚRS, odvozením od jednotkové ceny položky z cenové soustavy ÚRS, která buď svým popisem a náplní nejlépe odpovídá rozpočtované položce, nebo z nichž výměra a popis rozpočtované položky částečně nebo zcela se stává, rozšířené o další náklady dodavatele, které jsou pro kompletní realizaci dané položky v rámci celého díla nezbytné. Kód položky se v takovém případě upravuje, index ".ZP" značí změnu popisu, index ".ZC" značí kalkulační úpravu ceny, oproti původní konkrétní položce z cenové soustavy ÚRS. Ve skladbě položek přesunů hmot dle CS ÚRS jsou použity položky, které nevystihují použitou technologii realizace stavby a také vychází z chybných údajů o hmotnosti konstrukcí např. nemůžou z podstaty věci správně zohlednit obrátkovost některých materiálů (např. bednění). Položky pro lešení neobsahují žádnou hmotnost a u materiálů, které nemohou být stanoveny konkrétním výrobkem také není možné stanovit hmotnost pro přesun hmot. Proto veškeré jednotkové ceny položek zahrnují náklady pro vertikální a horizontální přesun hmot, kde může zhotovitel zohlednit harmonogram, zvolenou technologii stavby a způsob vnitrostaveništní přepravy materiálů a ocenit tak skutečně veškeré své náklady s přesuny hmot spojené. Jednotkové ceny obsahují veškeré náklady v souladu s dodavatelským Plánem organizace výstavby.

3 Vlastní

Ceny položek s poznámkou **vlastní** ve sloupci **Cen. soustava** jsou jednotkové ceny stanovené čistě na základě nákladů dodavatele, které jsou pro kompletní realizaci dané položky v rámci celého díla nezbytné. Veškeré jednotkové ceny položek zahrnují náklady pro vertikální a horizontální přesun hmot, kde může zhotovitel zohlednit harmonogram, zvolenou technologii stavby a způsob vnitrostaveništní přepravy materiálů a ocenit tak skutečně veškeré své náklady s přesuny hmot spojené. Jednotkové ceny obsahují veškeré náklady v souladu s dodavatelským Plánem organizace výstavby.

REKAPITULACE

Popis	Cena
S: Lázně Kyselka, Bílina -zajištění pozednice krovu	409 984
A.1: Stavební objekt	361 484
A.1.1: Architektonicko stavební řešení	69 981
A.1.1.03: Nové konstrukce a sanace	69 981
A.1.2: Stavebně konstrukční řešení	285 247
A.1.2.03: Nové konstrukce a sanace	285 247
A.1.99: Ostatní	6 256
A.1.99.01: Ostatní	6 256
Z.1: Vedlejší rozpočtové náklady	48 500
Z.1.1: Vedlejší rozpočtové náklady	48 500
Z.1.1.01: Vedlejší rozpočtové náklady	48 500
Celkem (bez DPH)	409 984
DPH 21%	86 097
Celkem (včetně DPH)	496 080

Poř.	Uživ. kód	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Lázně Kyselka, Bílina -zajištění pozednice krovu A.1: Stavební objekt A.1.1: Architektonicko stavební řešení A.1.1.03: Nové konstrukce a sanace 762: Konstrukce tesařské 7620: Konstrukce tesařské							409 984 361 484 69 981 69 981 18 026 18 026	
1		762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	5,667	3 181,00	18 026	ÚRS 2023-I
			Výkaz výměr: Podlaží: 3NP; 89,484*0,14*0,1		1,253			
			Podlaží: 3NP; 89,484*0,14*0,1		1,253			
			Podlaží: 3NP; (3,33*0,1*0,1)*85		2,831			
			Podlaží: 3NP; (6,264*0,022*0,08)*30		0,331			
783: Nátěry 7832: Nátěry kovových doplňkových konstrukcí							51 955 51 955	
2		783214121.ZP	Sanační biocidní ošetření stříkáním tesařských konstrukcí	m2	107,381	145,50	15 624	odvozeno ÚRS
			Výkaz výměr: degradovaný konec krokve		-			
			89,484*1,2		107,381			
3		783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	237,460	12,50	2 968	ÚRS 2023-I
			Výkaz výměr: Podlaží: 3NP; (89,484*0,14)*2		25,056			
			Podlaží: 3NP; (89,484*0,1)*2		17,897			
			Podlaží: 3NP; (89,484*0,14)*2		25,056			
			Podlaží: 3NP; (89,484*0,1)*2		17,897			
			Podlaží: 3NP; ((3,33*0,1)*85)*2		56,610			
			Podlaží: 3NP; ((3,33*0,1)*85)*2		56,610			
			Podlaží: 3NP; ((6,264*0,022)*30)*2		8,268			
			Podlaží: 3NP; ((6,264*0,08)*30)*2		30,067			
4		783201401	Ometení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	237,460	15,50	3 681	ÚRS 2023-I
5		783217101.ZP	Krycí jednonásobný nátěr tesařských konstrukcí	m2	237,460	125,00	29 683	odvozeno ÚRS
			Výkaz výměr: Podlaží: 3NP; (89,484*0,14)*2		25,056			
			Podlaží: 3NP; (89,484*0,1)*2		17,897			
			Podlaží: 3NP; (89,484*0,14)*2		25,056			
			Podlaží: 3NP; (89,484*0,1)*2		17,897			
			Podlaží: 3NP; ((3,33*0,1)*85)*2		56,610			
			Podlaží: 3NP; ((3,33*0,1)*85)*2		56,610			
			Podlaží: 3NP; ((6,264*0,022)*30)*2		8,268			
			Podlaží: 3NP; ((6,264*0,08)*30)*2		30,067			
A.1.2: Stavebně konstrukční řešení A.1.2.03: Nové konstrukce a sanace 762: Konstrukce tesařské							285 247 285 247 285 247	

Poř.	Uživ. kód	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
7623: Konstrukce tesářské - zastřešení							285 247	
6		762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	178,968	295,50	52 885	ÚRS 2023-I
			Výkaz výměr: 89,484*2		178,968			
7		60512127	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 přes dl 8m	m3	2,506	17 895,00	44 837	ÚRS 2023-I
			Výkaz výměr: Roznášecí práh na podepřené stropní trámy 140x100mm		-			
			Podlaží: 3NP; 89,484*0,14*0,1		1,253			
			Náhradní pozednice, mělké osedlání krokví 140x100mm		-			
			Podlaží: 3NP; 89,484*0,14*0,1		1,253			
8		762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	283,050	295,00	83 500	ÚRS 2023-I
			Výkaz výměr: celkem 85 sloupků		-			
			3,33*85		283,050			
9		60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	2,831	17 895,00	50 652	ÚRS 2023-I
			Výkaz výměr: Sloupky 100x100mm		-			
			Podlaží: 3NP; (3,33*0,1*0,1)*85		2,831			
10		762322911	Zavětrování a ztužení vazníků fošnami a hranolky průřezové plochy do 100 cm2	m	187,920	195,00	36 644	ÚRS 2023-I
			Výkaz výměr: Zavětrovací kříže 15x - 2x hranolek 22x80mm		-			
			Podlaží: 3NP; 6,264*30		187,920			
11		762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, lafování, nadstřešních konstrukcí	m3	5,667	2 952,00	16 729	ÚRS 2023-I
			Výkaz výměr: Podlaží: 3NP; 2,506		2,506			
			Podlaží: 3NP; 2,831		2,831			
			Podlaží: 3NP; 0,33		0,330			
A.1.99: Ostatní							6 256	
A.1.99.01: Ostatní							6 256	
009: Ostatní konstrukce a práce							6 256	
0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb							6 256	
12		952902511	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí šikmých střech budov	m2	331,730	9,50	3 151	ÚRS 2023-I
			Výkaz výměr: Podlaží: 3NP; 331,73		331,730			
13		952901111.ZP	Vyčištění transportní cesty při výšce podlaží do 4 m	m2	620,830	5,00	3 104	odvozeno ÚRS
			Výkaz výměr: Podlaží: 3NP; 620,83		620,830			
Z.1: Vedlejší rozpočtové náklady							48 500	
Z.1.1: Vedlejší rozpočtové náklady							48 500	
Z.1.1.01: Vedlejší rozpočtové náklady							48 500	
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce							-	
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce							-	
14		V01_001	Průzkumné práce jinde nespecifikované	soubor	1,000	-	-	vlastní

Poř.	Uživ. kód	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
15		V01_002	Měření (monitoring) hlukové hladiny	soubor	1,000	-	-	vlastní
16		V01_003	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	-	-	vlastní
17		V01_004	Prohlídka konstrukcí před provedením průzkumu	soubor	1,000	-	-	vlastní
18		V01_005	Odborný posudek konstrukcí	soubor	1,000	-	-	vlastní
19		V01_006	Laboratorní rozbor konstrukcí	soubor	1,000	-	-	vlastní
			V02: Projektové práce v průběhu výstavby				7 500	
			V02: Projektové práce v průběhu výstavby				7 500	
20		V02_001	Dohled koordinátora BOZP na staveništi	soubor	1,000	2 500,00	2 500	vlastní
21		V02_002	Dohled statika na staveništi	soubor	1,000	-	-	vlastní
22		V02_003	Dohled geologa na staveništi	soubor	1,000	-	-	vlastní
23		V02_004	Vyhotovení a kompletace dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření sítí v rozsahu - potřebném pro kolaudaci stavby	soubor	1,000	-	-	vlastní
24		V02_005	Dodavatelská dokumentace, dílenská a výrobně technická dokumentace, dokumentace výrobků dodaných na stavbu atp.	soubor	1,000	5 000,00	5 000	vlastní
25		V02_006	Pasportizace transportních cest	soubor	1,000	-	-	vlastní
26		V02_007	Výrobní a montážní projektová dokumentace hodnotných prvků ve spolupráci s pracovníky památkové péče	soubor	1,000	-	-	vlastní
			V03: Zařízení staveniště				26 000	
			V03: Zařízení staveniště				26 000	
27		V03_001	Připojení zařízení stavby na stávající rozvod vody, zřízení dočasné přípojky vody	soubor	1,000	-	-	vlastní
28		V03_002	Připojení zařízení stavby na stávající rozvody elektrické energie, zřízení dočasné kabelové přípojky	soubor	1,000	-	-	vlastní
29		V03_003	Zřízení zařízení staveniště	soubor	1,000	6 000,00	6 000	vlastní
30		V03_004	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,000	-	-	vlastní
31		V03_005	Pomocné konstrukce a lešení potřebné pro demontáž a osazování výplní otvorů dle POV	soubor	1,000	20 000,00	20 000	vlastní
			V04: Inženýrská činnost a zkoušky				-	
			V04: Inženýrská činnost a zkoušky				-	
32		V04_001	Inženýrská činnost	soubor	1,000	-	-	vlastní
33		V04_002	Zkoušky jinde neuvedené	soubor	1,000	-	-	vlastní
			V05: Ostatní náklady				-	
			V05: Ostatní náklady				-	
34		V05_001	Čištění přilehlých komunikací, chodníků	soubor	1,000	-	-	vlastní
35		V05_002	Vzorkování jinde neuvedené	soubor	1,000	-	-	vlastní

Poř.	Uživ. kód	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
36		V05_003	Vykližení objektu od zbytků stavebních materiálů, sutí a odpadů před počátkem stavebních prací v místě následných stavebních prací	soubor	1,000	–	–	vlastní
37		V05_004	Inventarizace případně použitelného stavebního materiálu	soubor	1,000	–	–	vlastní
			V06: Ochrana prvků				15 000	
			V06: Ochrana prvků				15 000	
38		V06_001	Ochrana, zakrytí a odkrytí nových konstrukcí před poškozením během realizace stavby	soubor	1,000	5 000,00	5 000	vlastní
39		V06_002	Ochrana stávajících umělecko-řemeslných prvků - ochrana transportní trasy stavebních materiálů, pevně zabudovaných historických prvků (např. celoplošné zakrytí kamenného schodiště)	soubor	1,000	10 000,00	10 000	vlastní