

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 20663/2021-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Helena Baštářová
Telefon +420 972 524 081
Mobil +420 724 129 033
E-mail bastarova@szdc.cz

zveřejněno na profilu zadavatele

Datum 25. června 2021

Rekonstrukce výpravní budovy v ŽST Plzeň - Jižní Předměstí

Vysvětlení zadávací dokumentace – Dodatek č. 9

Na základě Žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz č. 56:

Provádění opravy fasád je dle předaného HMG určeno do období 5.3.-16.6.2023 celkem 104 dny realizace. Navíc v tomto období má probíhat i realizace části fasády podél kolejí č.512 a 501 podmíněná výlukou a omezením provozu. Vzhledem k tomu, že se jedná o nejnáročnější a nejvýznamější část rekonstrukce je na tuto činnost vyčleněn nesmyslně krátký čas. V předaném zadávacím výkazu výměr je pro nájem fasádního lešení vymezeno 300 dní.

Předaný HMG je pro uchazeče závazným dokumentem. Žádáme zadavatele o vysvětlení navrženého postupu, který nerespektuje složitost stavby a neumožňuje práce rozdělit na delší časová období v rámci zadané lhůty výstavby.

Žádáme zadavatele o úpravu harmonogramu.

Např.: a) Zahájení prací na opravě západní fasády a zřízení dočasného vstupu do nádražní haly..... již ve 2.etapě od 08/2021

b) Rekonstrukci střechy a krovu rozdělit na 2 části. První část zahájit rekonstrukcí střechy a opravou krovu hlavního objektu v předstihu 2.etapa od 09/2021 , druhou část – střechu a krov nad východním křídlem zahájit již v 04/2022.

c) Do 2.etapy přesunout opravu fasád východního křídla vč. opravy východního štítu hl.budovy..... od 04/2022

d) I po rozdělení realizace fasád na více etap je nutné prodloužit výluky a omezení pro kolej č.501 na min. dvojnásobek.

Odpověď č. 56:

- Pronájem fasádního lešení je uvažován v délce 300 dní kvůli pracem na střeše.

- Závaznou částí jsou napěťové výluky TV koleje č. 501 v délce 50 dní 4.3.2023 – 22.4.2023. Výluka je naplánována kvůli opravě budovy bezprostředně sousedící s kolejí č. 501. Ve výluce je nutno opravit především tu část budovy, kvůli které je výluka zřízena.



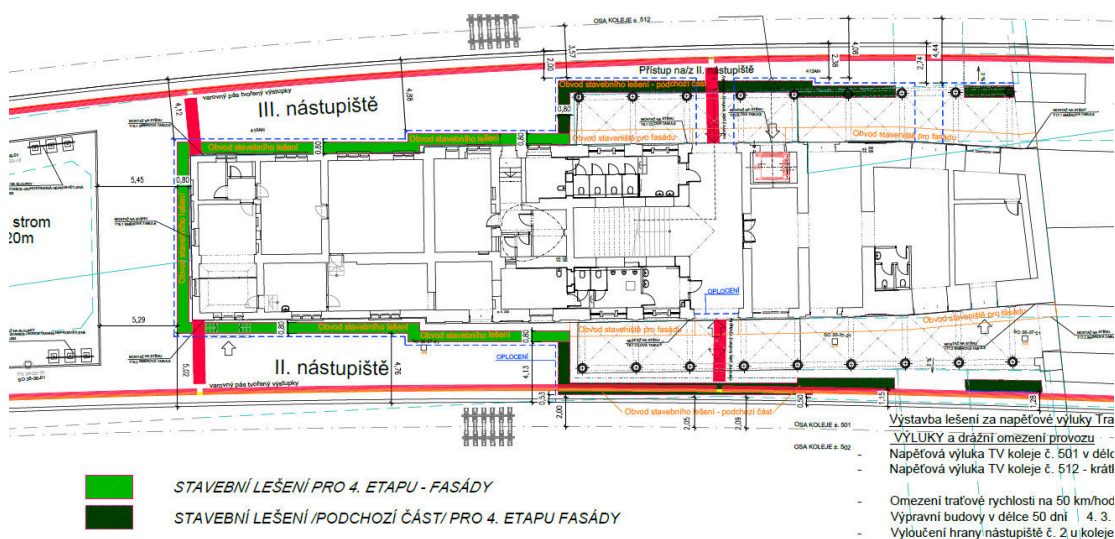
Dále, v TZ ZOV je uvedeno: „Předpokládaný popis časových etap výstavby vychází z popsaného návrhu, který však může být modifikován dle harmonogramu a možností vybraného dodavatele stavby.“ Doba výstavby je samozřejmě závazná, nicméně návrh postupu prací může dodavatel upravit za dodržení podmínek daných zadávací dokumentací.

Dotaz č. 57:

Z jakého důvodu je lešení podél koleje č.512 určeno jako podchodné? V návrhu ZOV na výkrese B.8_ZOV_04_4_ETAPA je lešení podél jižní fasády (kolej č.512) ohraničeno oplocením a nedá se tak podejít vyjma přístupu na/z nástupiště. Dle podmínky kterou výkres respektuje, že u koleje č.512 je nutno zajištit bezpečné vymezení šířky nástupiště podél lešení v šířce 2 m od hrany nástupiště, tak podkonstrukce strácí význam. Podchodnost lešení v místě přístupu k nástupišti lze zajistit běžnou úpravou konstrukce lešení.

Žádáme zadavatele o přehodnocení nutnosti podchodné konstrukce podél koleje č.512.

Odpověď č. 57:



Podchodnost lešení musí být v místě přístupu veřejnosti k nástupišti u koleje č.512 - lze zajistit běžnou úpravou konstrukce lešení. Jinak je v této části lešení za stavebním plotem a veřejnost k němu nebude mít přístupu, podchodnost lešení ve vymezeném prostoru bez přístupu veřejnosti je záležitostí stavební firmy.

Dotaz č. 58:

„PSV - Vypis a popis prvků“ B3 – DVEŘE VNITŘNÍ TYPOVÉ

V předané projektové dokumentaci v části „PSV - Vypis a popis prvků“ v části A. Vypis prvků PSV – dveře, okna“ jsou uvedeny dveře:

Dv. 1.61	800/1 970 schéma viz řezy	Dveře typové kazetové, plné, do ocelové zárubně		2L		2	WC zámek uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější strany	barva lakování dle RAL bude upřesněna na vzorku	vzorek vč. Kování předložit k odsouhlasení
Dv. 1.62	700/1 970 schéma viz řezy	Dveře typové kazetové, plné, do ocelové zárubně	1L 4P	1L		6	WC zámek uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější strany	barva lakování dle RAL bude upřesněna na vzorku	vzorek vč. Kování předložit k odsouhlasení

Dv. 1.63	900/1 970 schéma viz řezy	Dveře typové kazetové, plné, do ocelové zárubně		1L		1	Wc zámek madlo na vnitřní stranu	barva lakování dle RAL bude upřesněna na vzorku	vzorek vč. Kování předložit k odsouhlasení
Dv. 1.64	800/1 970 schéma viz řezy	Dveře typové kazetové, plné, do ocelové zárubně	2P 3L	1P 1L		7	Bezpečnostní kování (zámek+štítek)- systém centrálního klíče	barva lakování dle RAL bude upřesněna na vzorku	vzorek vč. Kování předložit k odsouhlasení
Dv. 1.65	800/1 970	Dveře typové s požární odolností EW15DP3-C, plné, do ocelové zárubně, včetně samozavírače			1P	1	Bezpečnostní kování (zámek+štítek)	barva lakování dle RAL bude upřesněna na vzorku	vzorek vč. Kování předložit k odsouhlasení
Dv. 1.66	900/1 970 schéma viz řezy	Dveře typové kazetové, plné, do ocelové zárubně, s prahem	1P			1	Bezpečnostní kování (zámek+štítek)	barva lakování dle RAL bude upřesněna na vzorku	vzorek vč. Kování předložit k odsouhlasení

Zároveň v jsou části B3 – DVEŘE VNITŘNÍ TYPOVÉ uvedeny dveře:

B3 - DVEŘE VNITŘNÍ TYPOVÉ

Dv.61

Popis:

Vnitřní dveře dřevěné kazetové – na sociální zařízení, plné, typové 800/1970 do ocelové zárubně,
1.PP=1xL, 1.NP=2xL, celkem 3ks

Materiál:

smrk, kvalita SI

Povrchová úprava:

Lakováno - barevnost dle náleзовých situací na původně dochovaných oknech – nutno upřesnit na vzorku

Kování:

WC zámek, uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější strany

Dv.62

Popis:

Vnitřní dveře dřevěné kazetové – na sociální zařízení, plné, typové 700/1970 do ocelové zárubně, 1.PP=7xL,
7xP, 1.NP=1xL, celkem 15ks

Materiál:

smrk, kvalita SI

Povrchová úprava:

Lakováno - barevnost dle náleзовých situací na původně dochovaných oknech – nutno upřesnit na vzorku

Kování:

WC zámek, uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější strany

Dv.63

Popis:

Vnitřní dveře dřevěné kazetové plné typové levé do ocelové zárubně

Poloha:

Na sociální zařízení 1.07b - 1ks

Rozměr:

Dveře 0,9 x 1,97m
1ks
Materiál:
smrk, kvalita SI
Povrchová úprava:
Lakováno - barevnost dle nálezoých situací na původně dochovaných oknech – nutno upřesnit na vzorku
Kování:
WC zámek, uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější strany

Dv.64

Popis:
Vnitřní dveře dřevěné kazetové plně typové 800/1970 do ocelové zárubně
1.PP=2xL, 6xP, 1.NP=1xP, 1xL celkem 9ks
Poloha:
Viz půdorys 1.PP a 1.NP
Rozměr:
Dveře 0,9 x 1,97m
Materiál:
smrk, kvalita SI
Povrchová úprava:
Lakováno - barevnost dle nálezoých situací na původně dochovaných oknech – nutno upřesnit na vzorku
Kování:
bezpečnostní kování /zámek + štítek/ +systém centrálního klíče

Dv.65

Popis:
Vnitřní POŽÁRNÍ dveře plně typové pravé 800/1970 do ocelové zárubně, EW15DP3-C
Poloha:
2.NP - půda
Rozměr:
Dveře 0,9 x 1,97m
1 ks
Kování:
bezpečnostní kování /zámek + štítek/ +systém centrálního klíče, samozavírač

Dv.66

Popis:
Vnitřní dveře kazetové plně typové pravé do ocelové zárubně - 1 ks
Poloha:
0.08a a 0.08b
Rozměr:
Dveře 0,9 x 1,97m + práh
Materiál:
smrk, kvalita SI
Povrchová úprava:
Lakováno - barevnost dle nálezoých situací na původně dochovaných oknech – nutno upřesnit na vzorku
Kování:
bezpečnostní kování /zámek + štítek/ +systém centrálního klíče

V předaném soupisu prací jsou uvedeny položky:

357	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm Dv.1.61, Dv.1.62, Dv.1.63, Dv.1.64 2+6+1+7=16.000 [A] Celkem: A=16.000 [B]	KUS	16,000	0,00	0,00
358	Dv.1.61	Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plně – na sociální zařízení - 800x1970mm, do ocelové zárubně, WC zámek, uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější str	KUS	2,000	0,00	0,00

Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné – na sociální zařízení - 800x1970mm, do ocelové zárubně, WC zámek, uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější strany, vč. kování a požadovaného příslušenství, specifikace viz.PD

359	Dv.1.62	Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné – na sociální zařízení - 700x1970mm, do ocelové zárubně, WC zámek, uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější str Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné – na sociální zařízení - 700x1970mm, do ocelové zárubně, WC zámek, uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější strany, vč. kování a požadovaného příslušenství, specifikace viz.PD	KUS	6,000	0,00	0,00
360	Dv.1.64	Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné 800x1970mm do ocelové zárubně, bezpečnostní kování /zámek + štítek/ + systém centrálního klíče, vč. kování a po Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné 800x1970mm do ocelové zárubně, bezpečnostní kování /zámek + štítek/ + systém centrálního klíče, vč. kování a požadovaného příslušenství, specifikace viz.PD	KUS	7,000	0,00	0,00
361	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm Dv.1.63, Dv.1.66 <i>1+1=2.000 [A]</i> <i>Celkem: A=2.000 [B]</i>	KUS	2,000	0,00	0,00
362	Dv.1.62 1	Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné – na sociální zařízení - 900x1970mm, do ocelové zárubně, WC zámek, uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější str Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné – na sociální zařízení - 900x1970mm, do ocelové zárubně, WC zámek, uzamykatelný a odblokovatelný i z vnější strany, vč. kování a požadovaného příslušenství, specifikace viz.PD	KUS	1,000	0,00	0,00

363	Dv.1.66	Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné 900x1970mm do ocelové zárubně, bezpečnostní kování /zámek + štítek/ + systém centrálního klíče, vč. kování a po Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné 900x1970mm do ocelové zárubně, bezpečnostní kování /zámek + štítek/ + systém centrálního klíče, vč. kování a požadovaného příslušenství, specifikace viz.PD	KUS	1,000	0,00	0,00
-----	---------	--	-----	-------	------	------

Kontrolou předané zadávací dokumentace bylo zjištěno, že soupis prací nesouhlasí s dokumentací „PSV - Vypis a popis prvků“:

Soupis prací	ks	A. Výpis prvků PSV – dveře, okna	ks	B3 – DVEŘE VNITŘNÍ TYPOVÉ	ks
Dv.1.61	2	Dv.1.61	2	Dv.1.61	3
Dv.1.62	6	Dv.1.62	6	Dv.1.62	15
Dv.1.63	není ve VV	Dv.1.63	1	Dv.1.63	1
Dv.1.64	7	Dv.1.64	7	Dv.1.64	9
Dv.1.62, 1 ???	1	Dv.1.62, 1	není	Dv.1.62,	není
Dv.1.65	není ve VV	Dv.1.65	1	Dv.1.65	1
Dv.1.66	7	Dv.1.66	1	Dv.1.66	1

Žádáme zadavatele o provedení souladu projektové dokumentace a soupisu prací. Žádáme o provedení opravy v soupise prací a doplnění prvků Dv.1.63 a Dv.1.65 do soupisu prací.

Odpověď č. 58:

Dv. 1.65 neexistují

Oprava počtu dveří v PD s Soupisu prací

Soupis prací	ks	A. Výpis prvků PSV – dveře, okna	ks	B3 – DVEŘE VNITŘNÍ TYPOVÉ	ks
Dv.1.61	2	Dv.1.61	2	Dv.1.61	2
Dv.1.62	6	Dv.1.62	6	Dv.1.62	6
Dv.1.63	1	Dv.1.63	1	Dv.1.63	1
Dv.1.64	7	Dv.1.64	7	Dv.1.64	7
Dv.1.66	4	Dv.1.66	41	Dv.1.66	4

Dv.1.62.1 jedná se o chybu kódu položky. Položka Dv1.62.1. neexistuje. Má se jednat o položku Dv.1.63

Položka č. 357 - upraven výkaz výměr, odebrány Dv.1.63.

Položka č. 362 v soupisu prací změněn kód položky na Dv.1.63.

Položka č. 363 upraveno množství, více odpověď č. 59

Dotaz č. 59:

„PSV - Vypis a popis prvků“ – systém centrálního klíče

V projektové dokumentaci je v projektové dokumentaci „PSV - Vypis a popis prvků“ uveden požadavek na systém centrálního klíče:

Pro prvky dveře: Dv. 64, Dv. 65, Dv.66

Kování

.....+ systém centrálního klíče.....

Pro prvky dělicí montovaná příčka pracoviště pokladen: OS.1.51, OS.1.52, OS.1.53

.....+ systém centrálního klíče.....

V předaném soupise prací je systém centrálního klíče uveden jen u položek:

360	Dv.1.64	Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné 800x1970mm do ocelové zárubně, bezpečnostní kování /zámek + štítek/ + systém centrálního klíče, vč. kování a po	KUS	7,000
363	Dv.1.66	Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové typové plné 900x1970mm do ocelové zárubně, bezpečnostní kování /zámek + štítek/ + systém centrálního klíče, vč. kování a po	KUS	1,000

Žádáme zadavatele o doplnění požadovaného systému centrálního klíče do soupisu prací k položkám prvků Dv.65, OS.1.51, OS.1.52, OS.1.53. Zároveň žádáme o technickou specifikaci systém centrálního klíče pro možnost ocenění.

Odpověď č. 59:

Dv. 1.65 neexistují – odstraněny z PD

systém centrálního klíče bude umístěn jen u dveří Dv. 1.64/0.64 a dělicích montovaných příček pracoviště pokladen OS.1.51, OS.1.52, OS.1.53

Dveře do místnosti 0.11 změněny na Dv.1.66. Dveře do místnosti 0.13 změněny na Dv.1.66. Dveře mezi místnostmi 0.12 a 0.12a změněny na Dv.1.66.

V soupisu prací u položek č. 461-3 doplněna část textu (z: + systém; na: + systém centrálního klíče). V položce č. 363 odstraněn popis „systém centrálního klíče“, změněno množství z původního 1ks na 4 ks a opraven rozměr na šířku 800mm. V souvislosti s nastalou změnou rozměru přesunuta položka pod montážní položku č. 357 z původní 361. U položky 360 změněno množství z původních 7ks na 4ks.

Technická specifikace centrálního klíče:

Jedná se o bezpečnostní profilové vložky. V systému musí mít certifikaci Národního bezpečnostního úřadu k ochraně utajovaných skutečností do a včetně stupně utajení „ přísně tajné“ a splňují podmínky až do bezpečnostní třídy 4 podle ČSN P ENV 1627 2000.

Ke každému klíčovému uzamykacímu systému je vydána bezpečnostní karta, která slouží jako průkaz totožnosti k požadavku na další servis klíčů a vložek. Karta je opatřena jedinečným kódem pro možnost objednávání servisu po internetu.

Klíče podléhají centrální evidenci.

Dotaz č. 60:

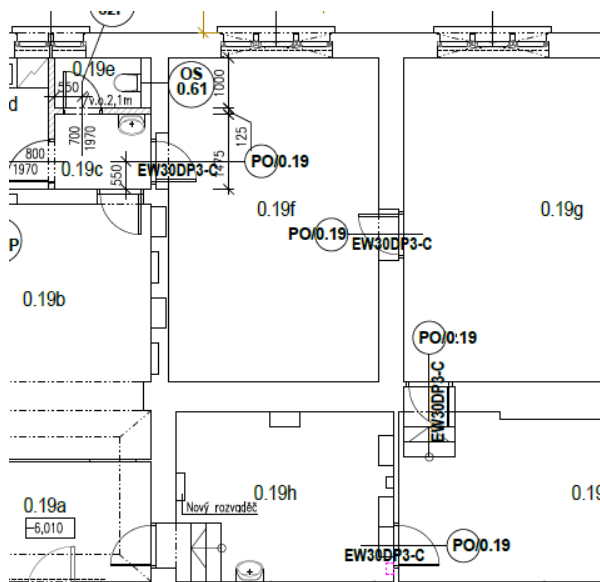
„PSV - Vypis a popis prvků“ – dveře PO.0.19

V předaném soupisu prací je uvedena položka:

351	PO.0.19	Vnitřní dveře s požární odolností EW30DP3-C dřevěné kazetové, plné jednokřídlové, 800x2250mm , dřevěná obložková zárubeň, vč. kování a požadovaného příslušenství Vnitřní dveře s požární odolností EW30DP3-C dřevěné kazetové, plné jednokřídlové, 800x2250mm, dřevěná obložková zárubeň, vč. kování a požadovaného příslušenství, specifikace viz.PD V dokumentaci „PSV - Vypis a popis prvků“ je uvedeno:	KUS	4,000	0,00	0,00
-----	---------	---	-----	-------	------	------

Na podlaží 1.PP - podle výkresů PBR mají být v místnostech 0.19f,g,h,i protipožární dveře EW30DP3-C
V prostorech do kterých se nemá zasahovat. Jsou označeny : PO/0.19 / EW30DP3-C
Tzn.: Jestli tyto stávající dveře nesplňují požární odolnost musí být vyměněny

Na výkrese 101_Pūd.1.PP_návrh je zakresleno:



Z uvedeného vyplývá, že prvky PO.0.19 jsou v prostorách bez zásahu rekonstrukcí.

Žádáme zadavatele o sdělení, zda mají být tyto dveře oceněny. V případě že ano, žádáme o prověření uvedených rozměrů 800x2250mm**.**

Odpověď č. 60:

Ano dveře ocenit a stávající rozměry dveří jsou 800x1970mm. Rozměr změněn v soupisu prací u položky 351. Jedná se o stávající otvory.

Dotaz č. 61:

„PSV - Vypis a popis prvků“ B 1 – VÝPLNĚ DVEŘNÍCH OTVORŮ – exteriér

V předané projektové dokumentaci v části „PSV - Vypis a popis prvků“ jsou uvedeny prvky B 1 – VÝPLNĚ DVEŘNÍCH OTVORŮ – exteriér. U jednotlivých prvků je uvedeno:

například:

Dv.1.01

Popis:

Exteriérová atypická prosklená stěna s jednokřídlými dveřmi 900/3 200, včetně dřevěné zárubně, nadsvětlík s výklopným křídlem, profilovaná římsa

Návrh dle původní projektové dokumentace z roku 1920 a dobových fotografií

·
·
·
·

Schéma prvku viz pohled jižní

Klempířské prvky:

- oplechování římsy , Cu – r.š. 330mm, dl.2,3m

Zámečnické prvky:**Štukatérské a zednické práce:**

Doplnění profilované římsy dle původního vzoru, d. 2,3m, v. 0,24m

Oprava ostění

Kamenické práce:

Oprava a doplnění původního kamenného prahu, d. 2,3m, š. 0,3m

301 Jižní pohled – návrh:



V projektové dokumentaci je zakreslen pouze prvek Dv.0.01.

V předaném soupise prací je uvedeno:

315	Dv.0.01	Exteriérová atyp. prosklená dřevěná stěna 2300/p. k. 3450, v. k. 4600mm, s jednokřídlými dveřmi 900x3200mm, profilovaná římsa, nadsvětlík s výklopným křídlem, vč. kování a požadovaného příslušenství, specifikace viz.PD	KUS	1,000	0,00	0,00
-----	---------	--	-----	-------	------	------

Předpokládáme, že v části „Konstrukce truhlářské“, v položce 315 má být oceněn jen výrobek „Exteriérová atypická prosklená stěna s jednokřídlými dveřmi 900/3 200, včetně dřevěné zárubně, nadsvětlík s výklopným křídlem“.

Další prvky, které jsou uvedeny v popise výrobků jako prvky: klempířské, kamenické, zámečnické, štukové a zednické předpokládáme, že jsou k ocenění v jiných položkách soupisu prací.

Kontrolou soupisu prací byly zjištěny položky pro ocenění klempířských prvků pro výrobky B 1 – VÝPLNĚ DVEŘNÍCH OTVORŮ – exteriér. Další uvedené prvky kamenické a štukové pro výrobky Dv.0.02, Dv.0.03, Dv.0.04, Dv.0.05, Dv.0.06, Dv.0.07, Dv.0.08, Dv.0.09, Dv.0.10, Dv.1.01, Dv.1.02, Dv.1.03 a Dv.1.04 v předaném soupise prací nalezeny nebyly.

Žádáme zadavatele o sdělení, ve kterých konkrétních položkách se kamenické a štukové prvky v předaném soupise prací pro výrobky Dv.0.01, Dv.0.02, Dv.0.03, Dv.0.04, Dv.0.05, Dv.0.06, Dv.0.07, Dv.0.08, Dv.0.09, Dv.0.10, Dv.1.01, Dv.1.02, Dv.1.03 a Dv.1.04 nalézají. V případě, že prvky v soupise prací obsaženy nejsou, žádáme o jejich doplnění.

Odpověď č. 61:

Položky dveří jsou R-položky, kde je převážná část truhlářská část, ale zároveň obsahuje klempířské prvky, zámečnické prvky, štukatérské a kamenické práce dle specifikace. Vzhledem k historické povaze budovy se předpokládá, že dveřní komplet bude zhotovován jednotně, aby nedošlo k vzhledovému a rozměrovému nesouladu.

Dotaz č. 62:

„PSV - Vypis a popis prvků“- B 2 – VÝPLNĚ DVEŘNÍCH OTVORŮ atypické – interiérové – Dv.0.51

V předané projektové dokumentaci v části „PSV - Vypis a popis prvků“ v části „B 2 – VÝPLNĚ DVEŘNÍCH OTVORŮ atypické – interiérové“ je uveden prvek:

Dv.0.51

Popis:

Exteriérová atypická prosklená stěna 2400/2850mm s dvoukřídlými dveřmi 1450/2200, včetně dřevěné zárubně, nadsvětlík s výklopným křídlem a bočními pevnými prosklenými kazetami

Viz. schema prvku

Poloha:

vstup do místnosti 0.02

Rozměr otvoru:

2,4 / 2,85m

*Spodní část: 1/3 dřevěná kazetová, ze 2/3 prosklená **Boční části neotvíravé** - 1/3 dřevěná kazetová, ze 2/3 prosklená **Nadsvětlík s výklopným křídlem a bočními pevnými prosklenými kazetami** Včetně dřevěné zárubně*

Materiál:

modřín, kvalita SI

Profilace:

Dle zachované profilace na zachovalých původních vnitřních oknech v arkýři v hale 1.01

Kování:

Typové bezpečnostní systémové – mosaz s cylindrickou zámkovou vložkou s odolností proti vloupání v bezpečnostní třídě RC3 podle ČSN EN 1627 Magnetický kontakt

Zasklení:

Číré izolační dvojsklo 4-14-4, Uw 1,5W/m²K, g 0,67 zasklení bude s bezpečnostní folie min. odolnosti třídy P1A podle ČSN EN 356

Povrchová úprava:

Lakováno vícevrstvou krycí barvou - barevnost dle nálezových situací na původně dochovaných oknech – nutno upřesnit na vzorku

Nadsvětlík:

Zasklený obdélníkový, š. 2,4m, v. 0,65m, s výklopným středním obdélníkovým křídlem 1,45 x 0,52m

Klempířské prvky:

- oplechování římsy , Cu – r.š. 330mm, dl.2,3m

Zámečnické prvky:

Štukatérské a zednické práce:

Oprava ostění

Kamenické práce:

-

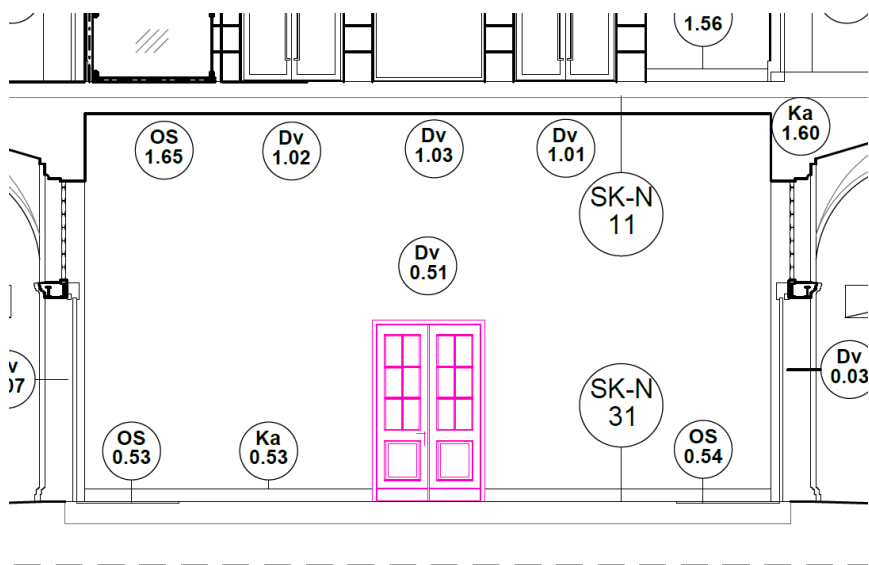
A. Výpis prvků PSV – dveře, okna

VÝPLNĚ DVEŘNÍCH OTVORŮ atypické a typové – interiér

OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm] SCHEMA	POPIS	POČET ks				KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	BARVA	POZNÁMKA
			PODLAŽÍ							
			1.PP	1.NP	2.NP	celkem				
Dv. 0.51	Dveře: 1450/ 2200 Stavební otvor: 2400/ 2850 schéma viz řezy	Dveře dvoukřídlové dřevěné kazetové/ prosklené s požární odolností EW30DP3-C včetně podlahového samoavírače, detaily viz schema	1P			1	kování typové bezpečnostní systémové mosaz s cylindrickou zámkovou vločkou s odolností proti vloupání v bezpečnostní třídě RC3 podle ČSNEN1627	bezpečnostní folie min. odolnosti třídy P1A podle ČSN EN356	barva lakování dle RAL bude upřesněna na vzorku	vzorek vč. Kování předložit k odsouhlasení

340	Dv.0.51	Exteriérová atypická dřevěná částečně prosklená stěna 2400/2850mm s požární odolností EW30DP3-C s dvoukřídlymi dveřmi 1450x2200mm, dřevěná zárubeň, podlahový avírač, nadsvětлік s výklopným křídlem a bočními pevnými prosklenými kazetami, vč. štukového portálu, vč. kování a požadovaného příslušenství, specifikace viz.PD	KUS	1,000	0,00	0,00
-----	---------	---	-----	-------	------	------

Ve výkresové dokumentaci „200_Řezy A-A,B-B_návrh“ je uvedeno.



Z výkresové dokumentace „200_Řezy A-A,B-B_návrh“ vyplývá, že je rozpor mezi částí „A. Výpis prvků PSV – dveře, okna“, částí „B. Popis prvků PSV“ a popisem v položce 340 v soupise prací. Na výkrese jsou zakresleny jiné dveře, než jsou popisovány v projektové dokumentaci „PSV - Vypis a popis prvků“ a v soupise prací.

Žádáme zadavatele o provedení souladu projektové dokumentace a soupisu prací.

Odpověď č. 62:

Specifikace dveří byla upravena podle schváleného architektonického návrhu. Výkres je v části dokumentace

D_Dok. ob a tech. a tech.zař\D.2_Stavebni_cast\D.2.2_Pozemni_objekty\D.2.2.1_PSO\01 Arch-stavební řešení\02.7 PSV\vykresy tvaru dveri\C18-Dv. 0.51.pdf

Dv.0.51

Popis:

Profilované prosklené dveře 2400/2850mm s dvoukřídlymi dveřmi 1600/2750, včetně dřevěné zárubně,

Viz. schema prvku

Poloha:

vstup do místnosti 0.02

Rozměr otvoru:

2,4 / 2,85m

Spodní část: 1/3 dřevěná kazetová, ze 2/3 prosklená

Včetně dřevěné zárubně

Materiál:

modřín, kvalita SI

Profilace:

Dle zachované profilace na zachovalých původních vnitřních oknech v arkýři v hale 1.01

Kování:

Typové bezpečnostní systémové – mosaz

s cylindrickou zámkovou vložkou s odolností proti vloupání v bezpečnostní třídě RC3 podle ČSNEN1627

Magnetický kontakt

Zasklení:

Číré izolační dvojsklo 4-14-4, Uw 1,5W/m2K, g 0,67

zasklení bude s bezpečnostní folie min. odolnosti třídy P1A podle ČSN EN356

Povrchová úprava:

Lakováno vícevrstvou krycí barvou - barevnost dle náleзовých situací na původně dochovaných oknech – nutno upřesnit na vzorku

Nadsvětlík:

-

Klempířské prvky:

-

Zámečnické prvky:**Štukatéřské a zednické práce:**

Oprava ostění

Kamenické práce:

-

Dv. 0.51	Dveře: 1600/ 2750 Stavební otvor: 2400/ 2850 schéma viz řezy	Dveře dvoukřídlové dřevěné kazetové/ prosklené s požární odolností EW30DP3-C včetně podlahového samozavírače, detaily viz schema	1P			1	kování typové bezpečnostní systémové mosaz s cylindrickou zámkovou vločkou s odolností proti vloupání v bezpečnostní třídě RC3 podle ČSNEN1627	bezpečnostní folie min. odolnosti třídy P1A podle ČSN EN356	barva lakování dle RAL bude upřesněna na vzorku	vzorek vč. Kování předložit k odsouhlasení
-------------	--	--	----	--	--	---	--	---	---	--

V rozpočtu byl upraven popis položky č. 340, aby odpovídal novému popisu dveří v PSV.

Dotaz č. 63:**„PSV - Vypis a popis prvků“ B10 - OSTATNÍ PRVKY S PŘEVAHOU PRÁCE
ZÁMEČNÍKA, KOVÁŘE – exteriér**

V předané projektové dokumentaci v části „PSV - Vypis a popis prvků“ v části B10 - OSTATNÍ PRVKY S PŘEVAHOU PRÁCE ZÁMEČNÍKA, KOVÁŘE – exteriér jsou uvedeny prvky:

Za.0.01

*Nosník pro vyvěšení informačních tabulí na nástupišti z klenebního pasu. 2KS
Dle pokynů dodavatele informační tabule a směrnice SŽDC*

Za.0.02

Ocelová /kovaná/ táhla s pásovinou v oblouku klenby arkády – Jižní nástupiště – vodorovný prvek dl. cca 3,5m, svislý prvek dl. cca 2,0m + ozdobná středová spojka, kotveno do oblouku těsně nad hlavicemi sloupů – 9KS

Za.0.03

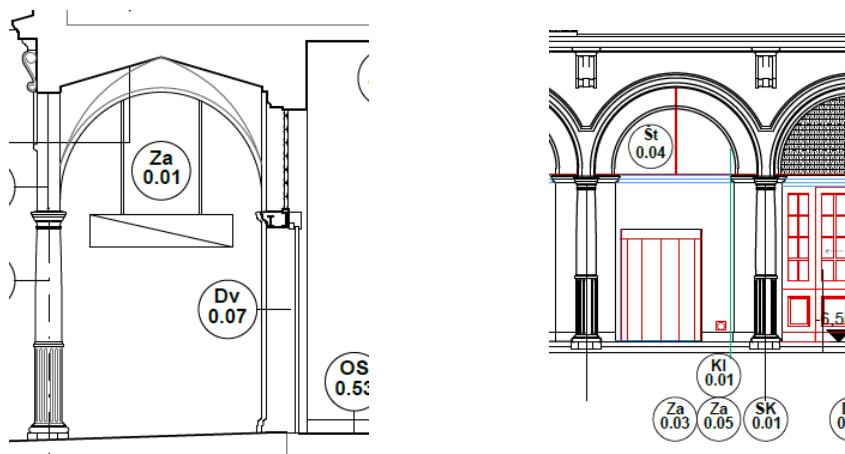
Ocelová /kovaná/ táhla s pásovinou v oblouku klenby arkády – Severní nástupiště – vodorovný prvek dl. cca 3,5m, svislý prvek dl. cca 2,0m + ozdobná středová spojka, kotveno do oblouku těsně nad hlavicemi sloupů – 9KS

Za.0.06

Závěsný systém pro potrubí horkovodu v podmostní části – dvojice táhel /vyvěšená z kleneb/ + horizontální příčel L 60/60 cca á 2m. 10KS

V projektové dokumentaci „300_Z a V pohled – návrh“ a v části „200_Řezy A-A,B-B_návrh“ byly dohledány prvky Za.0.01 a Za.0.03.:

Za.0.01**Za.0.03**



Prvek **Za.0.06** dohledán nebyl.

Z předané projektové dokumentace není možné zodpovědně ocenit uvedené prvky Za 0.01, Za 0.02, Za 0.03 a Za 0.06.

Žádáme zadavatele o doplnění projektové dokumentace o výkresovou část prvků včetně specifikace materiálu a technického popisu.

Odpověď č. 63:

Za.0.01

Nosník pro vyvěšení informačních tabulí na nástupišti z klenebního pasu. 2KS

Dle pokynů **dodavatele informační tabule** a směrnice Sm 118 Správy železnic – dle zvyklostí dodavatele IS.

Za.0.02, Za.0.03

Táhla a ozdobná spojka bude určena architektem projektu během autorského dozoru ve spolupráci s památkovou péčí.

Jejich vzhled musí být shodný s táhly, která byla na stavbě původně, ale byla odstraněna pravděpodobně při poslední rekonstrukci



Za.0.06

Jedná se o prvek, který by měl nahradit stávající konstrukci, která drží horkovod v podmostní části a v místech kde horkovod vniká do budovy

například:

Dv.1.51

Popis:

Dveře jednokřídlové dřevěné kazetové plné levé, dřevěná obložková zárubeň, štukový portálek.

Návrh dle původní projektové dokumentace z roku 1920 a dobových fotografií

Schéma prvku viz řez

Podrobně viz výkres č. 42.

.
.
.
.
.

Štukatérské a zednické práce:

Doplnění štukového portálku, profilace viz původní vstupní portálek z východní strany objektu

Kontrolou soupisu prací byly zjištěny položky pro ocenění štukové výzdoby pro výrobky DV 1.51, DV 1.52, DV 1.53, DV 1.54.1 a DV 1.54.2 v předaném soupise prací nalezeny nebyly.

Žádáme zadavatele o sdělení, ve kterých konkrétních položkách jsou uvedeny štukové prvky v předaném soupise prací pro výrobky DV 1.51, DV 1.52, DV 1.53, DV 1.54.1 a DV 1.54.2. V případě, že prvky v soupise prací obsaženy nejsou, žádáme o jejich doplnění.

Zároveň žádáme o sdělení, kde se v projektové dokumentaci nalézá část „Podrobně viz výkres č. 42.“

Odpověď č. 64:

Položky dveří jsou R-položky, kde je převážná část truhlářská část, ale zároveň obsahuje klempířské prvky, zámečnické prvky, štukatérské a kamenické práce dle specifikace. Vzhledem k historické povaze budovy se předpokládá, že dveřní komplet bude zhotovován jednotně, aby nedošlo k vzhledovému a rozměrovému nesouladu.

Výkres označený 42 neexistuje – jeho náplň je v části dokumentace

D.2.2_Pozemni_objekty\D.2.2.1_PSO\01 Arch-stavební řešení\02.7 PSV\vykresy tvaru dveri\ .

V PSV změněn popis z „Podrobně viz výkres č. 42.“ na „Podrobně viz výkresy tvarů.“

Další sdělení zadavatele:

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek ze dne 19.07.2021 na den **22.07.2021**.

Zadavatel je přesvědčen, že tímto svým rozhodnutím – provedením úprav – vytvořil optimální podmínky jednotlivým uchazečům pro kvalitní zpracování nabídek při respektování všech zákonných požadavků.

.....

Ing. Petr Hofhanzl

ředitel Stavební správy západ

na základě Pověření č. 2446

ze dne 11.5.2018

Správa železnic, státní organizace

(podepsáno elektronicky)

Přílohy:

- 101_PŮd.1.PP_návrh
- 102_PŮd.1.PP_návrh
- PSV_Vypis a popis prvku
- C2-Dv.0.02,09,10
- PSV_Vypis a popis prvku
- Soupis prací_Rekonstrukce_VB_v_ŽST_Plzeň-JP_zm08_210625

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1737394

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: f7a5cd91-5cc8-40d4-8e51-6584dbbd3aa9

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Helena BAŠTÁŘOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 25.06.2021 13:41:02



9511ad92-c0d7-4f93-8686-3bdc7a33ab34