

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19028R1b

Stavba: Divadlo F. X. Šaldy

KSO:

Místo: Nám. Dr. E. Beneše 462/27, Liberec

CC-CZ:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

IČ: 492 42 962

DIČ: CZ492 42 962

Projektant:

Mepro s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

8 096 571,63

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	8 096 571,63	1 700 280,04
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

9 796 851,67

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19028R1b

Stavba: Divadlo F. X. Šaldy

Místo: Nám. Dr. E. Beneše 462/27, Liberec

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Mepro s.r.o.

Uchazeč: Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		8 096 571,63	9 796 851,67	
0a	VRN - etapa I	100 000,00	121 000,00	VON
0b	VRN - etapa II	100 000,00	121 000,00	VON
1a	Podlahy a zábradlí - etapa I	841 416,28	1 018 113,70	STA
1b	Podlahy a zábradlí - etapa II	1 156 673,85	1 399 575,36	STA
2a	Sedadla - etapa I	3 546 108,00	4 290 790,68	STA
2b	Sedadla - etapa II	2 352 373,50	2 846 371,94	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

0a - VRN - etapa I

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Projektant:

Mepro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

492 42 962

DIČ:

CZ492 42 962

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

100 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	100 000,00	21,00%	21 000,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

121 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

0a - VRN - etapa I

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

100 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

100 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

75 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

0a - VRN - etapa I

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

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

Náklady soupisu celkem

100 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 100 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 10 000,00

1	K	013203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) bez rozlišení	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
výrobní a dílenská dokumentace*

D VRN3 Zařízení staveniště 75 000,00

2	K	031002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště související (přípravné) práce	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

3	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	...	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
vč. zajištění ochrany štukové výzdoby, zábradlí atp. v dotčených prostorech a prostorech, kde bude probíhat pohyb pracovníků zhotovitele*

4	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy 15 000,00

5	K	071002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

Ob - VRN - etapa II

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Projektant:

Mepro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

492 42 962

DIČ:

CZ492 42 962

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

100 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	100 000,00	21,00%	21 000,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

121 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

Ob - VRN - etapa II

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

100 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

100 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

75 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

0b - VRN - etapa II

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

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

Náklady soupisu celkem

100 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 100 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 10 000,00

1	K	013203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) bez rozlišení	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
výrobní a dílenská dokumentace*

D VRN3 Zařízení staveniště 75 000,00

2	K	031002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště související (přípravné) práce	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

3	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	...	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
vč. zajištění ochrany štukové výzdoby, zábradlí atp. v dotčených prostorech a prostorech, kde bude probíhat pohyb pracovníků zhotovitele*

4	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy 15 000,00

5	K	071002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

1a - Podlahy a zábradlí - etapa I

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Projektant:

Mepro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

492 42 962

DIČ:

CZ492 42 962

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

841 416,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	841 416,28	21,00%	176 697,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 018 113,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

1a - Podlahy a zábradlí - etapa I

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč: Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

841 416,28

HSV - Práce a dodávky HSV

66 852,24

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

66 852,24

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

28 368,00

99 - Přesuny hmot a suti

38 484,24

PSV - Práce a dodávky PSV

774 564,04

741 - Elektroinstalace - silnoproud

7 500,00

762 - Konstrukce tesařské

1 719,36

766 - Konstrukce truhlářské

99 520,45

767 - Konstrukce zámečnické

4 810,90

776 - Podlahy povlakové

654 289,59

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 402,49

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

5 321,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

1a - Podlahy a zábradlí - etapa I

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

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

Náklady soupisu celkem

841 416,28

D HSV Práce a dodávky HSV 66 852,24

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 66 852,24

D 95 Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb 28 368,00

2	K	644941112.R	Dočasná demontáž mřížek svítidel a VZT výustek, uskladnění, opětovná montáž po provedení krytiny	kus	64,000	200,00	12 800,00	
---	---	-------------	--	-----	--------	--------	-----------	--

VV			přízemí					
VV			27 "2b - mřížky VZT 25x25 cm podlaha		27,000			
VV			4*2 "1b - mřížky schodová svítidla		8,000			
VV			1. balkon					
VV			9 "2c - 2b - mřížky VZT 15x30 cm čela stupňů		9,000			
VV			10*2 "1b - mřížky schodová svítidla		20,000			
VV			Součet		64,000			

55	K	784191007.R	Kompletní úklid a vyčištění dotčených prostor před předáním díla objednateli	m2	222,400	70,00	15 568,00	
----	---	-------------	--	----	---------	-------	-----------	--

D 99 Přesuny hmot a suti 38 484,24

3	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	15,644	1 000,00	15 644,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	15,644	180,00	2 815,92	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

5	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	125,152	10,00	1 251,52	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

VV 15,644*8 Přepočtené koeficientem množství 125,152

6	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného	t	15,644	1 200,00	18 772,80	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 774 564,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					7 500,00
8	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2017 01
D 762			Konstrukce tesařské					1 719,36
9	K	762811210	Záklon stropů montáž (původní materiál) z prken hrubých vrchního na sraz	m2	14,328	100,00	1 432,80	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			přebití prken kvůli srovnání výškových nerovností v ploše, odhad 15 % vodorovných ploch					
VV			1. balkon					
VV			(67,13+3,08+3,04+3,15+3,12+7,87+8,13)*0,15					
10	K	762811811	Demontáž záklonů stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm	m2	14,328	20,00	286,56	CS ÚRS 2017 01
D 766			Konstrukce truhlářské					99 520,45
11	K	766411811	Demontáž obložení vnitřní vislé plochy zábradlí ze sololitových desek	m2	14,763	120,00	1 771,56	CS ÚRS 2017 01
VV			1. balkon					
VV			(2,60+2,02+1,33+14,30+1,36+1,95+2,34)*0,57					
12	K	766414211.R	Montáž obložení vnitřní strany zábradlí MDF deskami	m2	14,763	240,00	3 543,12	
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			prvek č. 9					
13	M	60711515R	deska dřevovláknitá tvrdá - MDF surová tl. 6 mm	m2	17,716	220,00	3 897,52	
VV			14,763*1,2 'Přepočtené koeficientem množství					
14	K	766R05	Demontáž dřevěných sklápěcích sedadel do suti	kus	326,000	275,00	89 650,00	
54	K	953951211	Dodání a osazení špalíků ve stěnách, velikosti přes 70x70x50 do 100x100x50 mm	kus	18,000	29,00	522,00	CS ÚRS 2017 01
15	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,109	850,00	92,65	CS ÚRS 2017 01
16	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,109	400,00	43,60	CS ÚRS 2017 01
D 767			Konstrukce zámečnické					4 810,90
23	K	767161850.R	Demontáž zábradlí madel rovných	m	24,510	90,00	2 205,90	
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			dočasná demontáž trubkových kovových madel					
VV			1. balkon					
VV			21,14+3,37					
24	K	767165111.R	Restaurace povrchu, montáž původního trubkového zábradlí (madla) na původní místo	m	24,510	100,00	2 451,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,110	1 000,00	110,00	CS ÚRS 2017 01
26	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,110	400,00	44,00	CS ÚRS 2017 01
D 776 Podlahy povlakové							654 289,59	
27	K	776141121.R	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm, vč. penetrace	m2	126,880	250,00	31 720,00	
	P	<i>Poznámka k položce: betonové povrchy</i>						
	VV	126,88 "přízemí			126,880			
28	K	7761411R1	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou s vlákny podlah min. pevnosti 30 MPa, tloušťky 5 mm, vč. penetrace podkladu	m2	95,520	350,00	33 432,00	
	P	<i>Poznámka k položce: dřevěný podklad</i>						
	VV	1. balkon						
	VV	67,13+3,08+3,04+3,15+3,12+7,87+8,13			95,520			
29	K	7761411R2	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou s vlákny svislých ploch min. pevnosti 30 MPa, tloušťky 5 mm, vč. penetrace podkladu	m2	16,800	1 050,00	17 640,00	
	P	<i>Poznámka k položce: dřevěný podklad</i>						
	VV	1. balkon						
	VV	16,80			16,800			
30	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	222,400	90,00	20 016,00	CS ÚRS 2017 01
	VV	přízemí						
	VV	126,88			126,880			
	VV	1. balkon						
	VV	67,13+3,08+3,04+3,15+3,12+7,87+8,13			95,520			
	VV	Součet			222,400			
31	K	776251311	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením 2-složkovým lepidlem z pásů	m2	222,400	420,00	93 408,00	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: vč. příplatku za malé nepravidelné plochy</i>						
32	M	607561110	krytina podlahová povlaková přírodní linoleum, role šířka 2 m, tl. 2,5 mm	m2	266,880	540,00	144 115,20	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: podrobná specifikace viz projekt</i>						
	VV	222,4*1,2 'Přepočtené koeficientem množství			266,880			
33	K	776251411	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) spoj podlah svařováním za tepla	m	111,200	75,00	8 340,00	CS ÚRS 2017 01
	VV	odhad 50 % z výměry plochy						
	VV	přízemí						
	VV	126,88*0,5			63,440			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1. balkon					
	VV		(67,13+3,08+3,04+3,15+3,12+7,87+8,13)*0,5		47,760			
	VV		Součet		111,200			
34	K	7762514R1	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) spoj svařováním za tepla - svislé plochy	m	15,485	75,00	1 161,38	
	VV		odhad 50 % z výměry plochy					
	VV		přízemí					
	VV		14,17*0,5		7,085			
	VV		1. balkon					
	VV		16,80*0,5		8,400			
	VV		Součet		15,485			
35	K	776421212	Montáž lišt schodišťových šroubovaných	m	196,540	120,00	23 584,80	CS ÚRS 2017 01
37	M	59054R02	profil schodový/oddělovací v. 4,5 mm, vhodný k ohýbání, leštěná mosaz	m	207,023	550,00	113 862,65	
	P		<i>Poznámka k položce: prvek 8b</i>					
	VV		přízemí					
	VV		(0,31+1,26+1,32+0,82+1,62+0,03)+(0,28+1,29+1,37+0,88+1,65) "schody		10,830			
	VV		8,41+7,86+8,03+8,27+10,22+11,34+10,57+11,13+4,26+2,17+4,17+11,29 "oblouky		97,720			
	VV		8,77+8,90 "boční hrany		17,670			
	VV		1. balkon					
	VV		1,76+0,27+0,60+0,25+1,25+0,17+0,59+0,57+0,25+0,80+1,03+0,24+1,16+0,69+0,83		10,460			
	VV		"schody vlevo					
	VV		1,78+0,26+0,26+0,58+0,25+1,25+0,18+0,60+0,65+0,04+0,21+0,75+1,00+1,18+0,81+0,6		10,480			
	VV		8 "schody vpravo					
	VV		10,43+11,95+5,25+5,23 "oblouky		32,860			
	VV		Součet		180,020			
	VV		180,02*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		207,023			
38	M	59054R03	profil schodový/rohový, 4,5-5,5 mm symetrická hrana, leštěná mosaz	m	19,824	550,00	10 903,20	
	P		<i>Poznámka k položce: prvek 8c</i>					
	VV		přízemí					
	VV		0,8*2+0,26*4*6+0,3*4*6 "svislé hrany a patky sloupů		15,040			
	VV		1. balkon					
	VV		(0,21+0,17*2+0,19)+(0,2+0,18*2+0,18) "svislé hrany		1,480			
	VV		Součet		16,520			
	VV		16,52*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		19,824			
39	K	776421212.R	Montáž lišt - příplatek za pracnost (ohýbání, krátké hrany)	m	196,540	120,00	23 584,80	
	VV		180,02+16,52		196,540			
40	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	13,400	120,00	1 608,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		přízemí					
	VV		0,8*4+1,35*2		5,900			
	VV		1. balkon					
	VV		0,8*6+1,35*2		7,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		Součet		13,400				
41	M	553431180	mosazný přechodový profil 40 mm	m	16,080	550,00	8 844,00	CS ÚRS 2017 01	
	P		Poznámka k položce: prvek č. 7						
	VV		13,4*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		16,080				
42	K	776430811	Demontáž soklíků nebo lišt hran schodišťových	m	162,380	85,00	13 802,30	CS ÚRS 2017 01	
	VV		přízemí						
	VV		(0,31+1,26+1,32+0,82+1,62+0,03)+(0,28+1,29+1,37+0,88+1,65) "schody		10,830				
	VV		8,41+7,86+8,03+8,27+10,22+11,34+10,57+11,13+4,26+2,17+4,17+11,29 "oblouky		97,720				
	VV		8,77+8,90 "boční hrany		17,670				
	VV		0,26*4*6 "patky sloupů		6,240				
	VV		1. balkon						
	VV		1,76+0,27+0,60+0,25+1,25+0,17+0,59+0,57+0,25+0,80+1,03+0,24+1,16+0,69+0,83		10,460				
	VV		"schody vlevo						
	VV		1,78+0,26+0,26+0,58+0,25+1,25+0,18+0,60+0,65+0,04+0,21+0,75+1,00+1,18+0,81+0,6		10,480				
	VV		8 "schody vpravo						
	VV		(0,21+0,17*2+0,19)+(0,2+0,18*2+0,18) "svislé hrany		1,480				
	VV		0,8*6+1,35*2 "přechodové lišty		7,500				
	VV		Součet		162,380				
43	K	776501811	Demontáž povlakových podlahovin ze stěn výšky do 2 m	m2	30,970	120,00	3 716,40	CS ÚRS 2017 01	
	VV		přízemí						
	VV		14,17		14,170				
	VV		1. balkon						
	VV		16,80		16,800				
	VV		Součet		30,970				
44	K	776551111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na stěnu lepením pásů, výšky do 2 m	m2	30,970	640,00	19 820,80	CS ÚRS 2017 01	
	P		Poznámka k položce: vč. příplatku za malé nepravidelné plochy						
45	M	607561110	krytina podlahová povlaková přírodní linoleum, role šířka 2 m, tl. 2,5 mm	m2	37,164	540,00	20 068,56	CS ÚRS 2017 01	
	P		Poznámka k položce: podrobná specifikace viz projekt						
	VV		30,97*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		37,164				
46	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	222,400	90,00	20 016,00	CS ÚRS 2017 01	
47	K	776991821.R	Ostatní práce odstranění lepidla ručně ze svislých ploch	m2	30,970	150,00	4 645,50		
48	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,388	8 375,21	20 000,00	CS ÚRS 2017 01	
49	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,388	8 375,21	20 000,00	CS ÚRS 2017 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 783			Dokončovací práce - nátěry					1 402,49
50	K	783144101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	14,763	60,00	885,78	CS ÚRS 2017 01
51	K	783147101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	14,763	35,00	516,71	CS ÚRS 2017 01

D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy					5 321,25
52	K	786671R01	Montáž čalounění horní plochy dřevěného zábradlí	m2	9,675	250,00	2 418,75	
P	<i>Poznámka k položce:</i>							
	<i>prvek č. 5</i>							
VV	přízemí							
VV	4,2*0,25*2+0,4*0,06*2							
VV	1. balkon							
VV	(21,08+3,21+3,00)*0,25							
VV	3,52*0,2							
VV	Součet							
53	M	697R01	bavlněná sametová plyš 320 g/m2, červená, vč. čalounického výplňového materiálu	m2	11,610	250,00	2 902,50	

P *Poznámka k položce:*
konečný odstín bude schválen investorem a architektem

VV 9,675*1,2 'Přepočtené koeficientem množství

11,610

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

1b - Podlahy a zábradlí - etapa II

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Projektant:

Mepro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

492 42 962

DIČ:

CZ492 42 962

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 156 673,85

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 156 673,85	21,00%	242 901,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 399 575,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

1b - Podlahy a zábradlí - etapa II

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč: Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 156 673,85

HSV - Práce a dodávky HSV

36 878,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

36 878,52

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

10 587,00

99 - Přesuny hmot a suti

26 291,52

PSV - Práce a dodávky PSV

1 119 795,33

741 - Elektroinstalace - silnoproud

11 000,00

762 - Konstrukce tesařské

23 424,94

766 - Konstrukce truhlářské

54 901,64

767 - Konstrukce zámečnické

322 196,45

776 - Podlahy povlakové

702 757,42

783 - Dokončovací práce - nátěry

964,63

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

4 550,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

1b - Podlahy a zábradlí - etapa II

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

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

Náklady soupisu celkem

1 156 673,85

D	HSV		Práce a dodávky HSV				36 878,52	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				36 878,52	
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				10 587,00	
1	K	210290574.R	Dočasná demontáž krytů schodových svítidel, uskladnění, opětovná montáž po provedení krytiny	kus	46,000	150,00	6 900,00	
	VV		2. balkon					
	VV		9*2		18,000			
	VV		3. balkon					
	VV		(9+3+2)*2		28,000			
	VV		Součet		46,000			
2	K	644941112.R	Dočasná demontáž mřížek svítidel a VZT výustek, uskladnění, opětovná montáž po provedení krytiny	kus	5,000	100,00	500,00	
	VV		3. balkon					
	VV		5 "2a - mřížky VZT 25x25 cm podlaha		5,000			
55	K	784191007.R	Kompletní úklid a vyčištění dotčených prostor před předáním díla objednateli	m2	159,350	20,00	3 187,00	
D	99		Přesuny hmot a suti				26 291,52	
3	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	8,592	1 500,00	12 888,00	CS ÚRS 2017 01
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,592	180,00	1 546,56	CS ÚRS 2017 01
5	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	68,736	10,00	687,36	CS ÚRS 2017 01
	VV		8,592*8 'Přepočtené koeficientem množství		68,736			
6	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	8,592	1 300,00	11 169,60	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV					1 119 795,33
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					11 000,00
7	K	741313052.R	Dočasná demontáž zásuvek nástěnných s klapkou, uskladnění a opětovná montáž	kus	14,000	250,00	3 500,00	
	VV		2. balkon					
	VV		14	14,000				
8	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2017 01
D 762			Konstrukce tesařské					23 424,94
9	K	762811210	Záklon stropů montáž (původní materiál) z prken hrubých vrchního na sraz	m2	23,903	960,00	22 946,88	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: přebítky prken kvůli srovnání výškových nerovností v ploše, odhad 15 % vodorovných ploch</i>					
	VV		2. balkon					
	VV		100,78*0,15	15,117				
	VV		3. balkon					
	VV		58,57*0,15	8,786				
	VV		Součet	23,903				
10	K	762811811	Demontáž záklonů stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm	m2	23,903	20,00	478,06	CS ÚRS 2017 01
D 766			Konstrukce truhlářské					54 901,64
11	K	766411811	Demontáž obložení vnitřní svislé plochy zábradlí ze sololitových desek	m2	10,154	120,00	1 218,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		2. balkon					
	VV		16,91*0,42+2,34*0,65+2,51*0,61	10,154				
12	K	766414211.R	Montáž obložení vnitřní strany zábradlí MDF deskami	m2	10,154	240,00	2 436,96	
	P		<i>Poznámka k položce: prvek č. 9</i>					
13	M	60711515R	deska dřevotřísková tvrdá - MDF surová tl. 6 mm	m2	12,185	220,00	2 680,70	
	VV		10,154*1,2 Přepočtené koeficientem množství	12,185				
14	K	766R05	Demontáž dřevěných sklápěcích sedadel do suti	kus	175,000	275,00	48 125,00	
54	K	953951211	Dodání a osazení špalíků ve stěnách, velikosti přes 70x70x50 do 100x100x50 mm	kus	12,000	29,00	348,00	CS ÚRS 2017 01
15	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,074	850,00	62,90	CS ÚRS 2017 01
16	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,074	400,00	29,60	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 767			Konstrukce zámečnické						322 196,45
17	K	767161123.R	Montáž zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů na dřevěnou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	23,160	500,00	11 580,00		
	P	Poznámka k položce: prvek č. 6							
	VV	3. balkon							
	VV	13,53+4,83+4,80				23,160			
18	M	196R01	zábradlí (madlo) v. 900 mm z trubek 40/2 mm, svislé sloupky s kotevními L plechy, leštěná mosaz CW508L R370 CuZn37, vč. kotevního a spojovacího materiálu	kg	58,830	4 500,00	264 735,00		
	P	Poznámka k položce: prvek č. 6							
19	K	767220191	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů Příplatek k cenám za vytvoření ohybu nebo ohybníku	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01	
20	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	13,860	150,00	2 079,00	CS ÚRS 2017 01	
	P	Poznámka k položce: dočasná demontáž profilových zábradlí							
	VV	2. balkon							
	VV	1,1*2 "4b				2,200			
	VV	2,78*2 "4c				5,560			
	VV	3. balkon							
	VV	3,1+3,0 "4d				6,100			
	VV	Součet				13,860			
21	K	767161226.R	Restaurace povrchu, montáž původního profilového zábradlí na původní místo	m	13,860	750,00	10 395,00		
	P	Poznámka k položce: 6 ks zábradlí							
	VV	2. balkon							
	VV	1,1*2 "4b				2,200			
	VV	2,78*2 "4c				5,560			
	VV	3. balkon							
	VV	3,1+3,0 "4d				6,100			
	VV	Součet				13,860			
22	K	767161850	Dmонтаž trubkových kovových zábradlí do suti	m	106,690	100,00	10 669,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV	2. balkon							
	VV	5,33+7,70+5,16+2,60+2,86+8,87+2,72+2,67+3,22+10,03+3,16				54,320			
	VV	3. balkon							
	VV	13,53+7,43+8,08+8,98				38,020			
	VV	4,83+2,36+4,79+2,37				14,350			
	VV	Součet				106,690			
23	K	767161850.R	Demontáž zábradlí madel rovných	m	17,880	100,00	1 788,00		
	P	Poznámka k položce: dočasná demontáž trubkových kovových madel							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2. balkon					
	VV		5,89+6,25+5,74		17,880			
24	K	767165111.R	Restaurace povrchu, montáž původního trubkového zábradlí (madla) na původní místo	m	17,880	750,00	13 410,00	
25	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	3,821	1 000,00	3 821,00	CS ÚRS 2017 01
26	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,821	450,00	1 719,45	CS ÚRS 2017 01
D 776			Podlahy povlakové				702 757,42	
28	K	7761411R1	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou s vlákny podlah min. pevnosti 30 MPa, tloušťky 5 mm, vč. penetrace podkladu	m2	159,350	400,00	63 740,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dřevěný podklad</i>					
	VV		2. balkon					
	VV		100,78		100,780			
	VV		3. balkon					
	VV		58,57		58,570			
	VV		Součet		159,350			
29	K	7761411R2	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou s vlákny svislých ploch min. pevnosti 30 MPa, tloušťky 5 mm, vč. penetrace podkladu	m2	79,770	1 050,00	83 758,50	
	P		<i>Poznámka k položce: dřevěný podklad</i>					
	VV		2. balkon					
	VV		48,54		48,540			
	VV		3. balkon					
	VV		31,23		31,230			
	VV		Součet		79,770			
30	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	159,350	90,00	14 341,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		2. balkon					
	VV		100,78		100,780			
	VV		3. balkon					
	VV		58,57		58,570			
	VV		Součet		159,350			
31	K	776251311	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením 2-složkovým lepidlem z pásů	m2	159,350	395,00	62 943,25	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: vč. příplatku za malé nepravidelné plochy</i>					
32	M	607561110	krytina podlahová povlaková přírodní linoleum, role šířka 2 m, tl. 2,5 mm	m2	191,220	540,00	103 258,80	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: podrobná specifikace viz projekt</i>					
	VV		159,35*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		191,220			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	776251411	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) spoj podlah svařováním za tepla	m	79,675	75,00	5 975,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		odhad 50 % z výměry plochy					
	VV		2. balkon					
	VV		100,78*0,5		50,390			
	VV		3. balkon					
	VV		58,57*0,5		29,285			
	VV		Součet		79,675			
34	K	7762514R1	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) spoj svařováním za tepla - svislé plochy	m	15,615	75,00	1 171,13	
	VV		odhad 50 % z výměry plochy					
	VV		3. balkon					
	VV		31,23*0,5		15,615			
35	K	776421212	Montáž lišt schodišťových šroubovaných	m	196,760	120,00	23 611,20	CS ÚRS 2017 01
36	M	59054R01	profil schodový protiskluzový L 30x30 mm, leštěná mosaz	m	10,005	550,00	5 502,75	
	P		Poznámka k položce: prvek 8a					
	VV		3. balkon					
	VV		3,1+2,99 "vodorovné		6,090			
	VV		1,31+1,3 "svislé		2,610			
	VV		Součet		8,700			
	VV		8,7*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		10,005			
37	M	59054R02	profil schodový/oddělovací v. 4,5 mm, vhodný k ohýbání, leštěná mosaz	m	201,906	550,00	111 048,30	
	P		Poznámka k položce: prvek 8b					
	VV		2. balkon					
	VV		1,65+0,94+1,64+1,59+1,00+1,69+1,68+1,09+1,80 "schody vlevo		13,080			
	VV		1,66+0,93+1,60+1,59+1,01+1,69+1,66+1,08+1,73 "schody vpravo		12,950			
	VV		4,89+7,76+4,72+2,62+2,88+8,93+2,74+2,69+3,24+10,09+3,18 "oblouky		53,740			
	VV		1,43+0,39+0,89+0,32+0,49+0,51+0,32+0,83+0,38+1,43 "boční hrany		6,990			
	VV		3. balkon					
	VV		(2,82+1,92+1,72+1,44+1,20+1,54+1,65+1,25+1,44)+(0,70+0,57+1,21)+(1,19+0,83+1,04) "schody vlevo		20,520			
	VV		(2,80+1,89+1,54+1,45+1,18+1,54+1,64+1,25+1,40)+(0,77+0,57+1,20)+(1,2+0,74+0,96) "schody vpravo		20,130			
	VV		10,98+7,47+8,11+9,02+2,35+2,36 "oblouky		40,290			
	VV		1,25+1,17+1,72+1,80+0,95+0,98 "boční hrany		7,870			
	VV		Součet		175,570			
	VV		175,57*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		201,906			
38	M	59054R03	profil schodový/rohový, 4,5-5,5 mm symetrická hrana, leštěná mosaz	m	14,988	550,00	8 243,40	
	P		Poznámka k položce: prvek 8c					
	VV		2. balkon					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,18*2+0,19*2+0,17*2+0,19*2+0,17*2)+(0,17*2+0,2*2+0,18*2+0,17*2+0,19*2+0,17*2) "svislé hrany schodiště		4,340			
	VV		0,54*2+0,55*2+0,64*2 "svislé hrany ostatní		3,460			
	VV		3. balkon					
	VV		(0,2*2+0,2+0,22*2+0,21+0,2+0,22+0,33)+(0,18+0,18)+(0,19*2+0,21+0,22*2+0,19+0,21+0,2+0,35)+(0,17+0,18) "svislé hrany		4,690			
	VV		Součet		12,490			
	VV		12,49*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		14,988			
39	K	776421212.R	Montáž lišt - příplatek za pracnost (ohýbání, krátké hrany)	m	188,060	120,00	22 567,20	
	VV		175,57+12,49		188,060			
40	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	1,600	120,00	192,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2. balkon					
	VV		0,8*2		1,600			
41	M	553431180	mosazný přechodový profil 40 mm	m	1,920	550,00	1 056,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: prvek č. 7					
	VV		1,6*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		1,920			
42	K	776430811	Demontáž soklíků nebo lišt hran schodišťových	m	196,760	85,00	16 724,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		2. balkon					
	VV		1,65+0,94+1,64+1,59+1,00+1,69+1,68+1,09+1,80 "schody vlevo		13,080			
	VV		1,66+0,93+1,60+1,59+1,01+1,69+1,66+1,08+1,73 "schody vpravo		12,950			
	VV		4,89+7,76+4,72+2,62+2,88+8,93+2,74+2,69+3,24+10,09+3,18 "oblouky		53,740			
	VV		1,43+0,39+0,89+0,32+0,49+0,51+0,32+0,83+0,38+1,43 "boční hrany		6,990			
	VV		(0,18*2+0,19*2+0,17*2+0,19*2+0,17*2)+(0,17*2+0,2*2+0,18*2+0,17*2+0,19*2+0,17*2) "svislé hrany schodiště		4,340			
	VV		0,54*2+0,55*2+0,64*2 "svislé hrany ostatní		3,460			
	VV		3. balkon					
	VV		(2,82+1,92+1,72+1,44+1,20+1,54+1,65+1,25+1,44)+(0,70+0,57+1,21)+(1,19+0,83+1,04) "schody vlevo		20,520			
	VV		(2,80+1,89+1,54+1,45+1,18+1,54+1,64+1,25+1,40)+(0,77+0,57+1,20)+(1,2+0,74+0,96) "schody vpravo		20,130			
	VV		10,98+7,47+8,11+9,02+3,10+2,35+2,99+2,36 "oblouky		46,380			
	VV		1,25+1,17+1,72+1,80+0,95+0,98 "boční hrany		7,870			
	VV		1,31+1,30+(0,2*2+0,2+0,22*2+0,21+0,2+0,22+0,33)+(0,18+0,18)+(0,19*2+0,21+0,22*2+0,19+0,21+0,2+0,35)+(0,17+0,18) "svislé hrany		7,300			
	VV		Součet		196,760			
43	K	776501811	Demontáž povlakových podlahovin ze stěn výšky do 2 m	m2	79,770	120,00	9 572,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		2. balkon					
	VV		48,54		48,540			
	VV		3. balkon					
	VV		31,23		31,230			
	VV		Součet		79,770			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	776551111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na stěnu lepením pásů, výšky do 2 m	m2	79,770	640,00	51 052,80	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: vč. příplatku za malé nepravidelné plochy					
45	M	607561110	krytina podlahová povlaková přírodní linoleum, role šířka 2 m, tl. 2,5 mm	m2	95,724	540,00	51 690,96	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: podrobná specifikace viz projekt					
VV			79,77*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		95,724			
46	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	159,350	90,00	14 341,50	CS ÚRS 2017 01
47	K	776991821.R	Ostatní práce odstranění lepidla ručně ze svislých ploch	m2	79,770	150,00	11 965,50	
48	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,712	7 374,63	20 000,00	CS ÚRS 2017 01
49	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,712	7 374,63	20 000,00	CS ÚRS 2017 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				964,63	
50	K	783144101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	10,154	60,00	609,24	CS ÚRS 2017 01
51	K	783147101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	10,154	35,00	355,39	CS ÚRS 2017 01
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				4 550,25	
52	K	786671R01	Montáž čalounění horní plochy dřevěného zábradlí	m2	5,353	250,00	1 338,25	
P			Poznámka k položce: prvek č. 5					
VV			2. balkon					
VV			21,41*0,25		5,353			
53	M	697R01	bavlněná sametová plyš 320 g/m2, červená, vč. čalounického výplňového materiálu	m2	6,424	500,00	3 212,00	
P			Poznámka k položce: konečný odstín bude schválen investorem a architektem					
VV			5,353*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		6,424			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

2a - Sedadla - etapa I

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Projektant:

Mepro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

492 42 962

DIČ:

CZ492 42 962

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 546 108,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 546 108,00	21,00%	744 682,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 290 790,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

2a - Sedadla - etapa I

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 546 108,00

PSV - Práce a dodávky PSV

3 546 108,00

766 - Konstrukce truhlářské

3 546 108,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

2a - Sedadla - etapa I

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

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

Náklady soupisu celkem

3 546 108,00

D PSV Práce a dodávky PSV

3 546 108,00

D 766 Konstrukce truhlářské

3 546 108,00

1	K	766R01	Doprava a montáž zabudovaných sedadel, vč. kotvícího materiálu	kus	283,000	900,00	254 700,00	
2	M	766R02	Divadelní sklopné sedadlo Výška 920 mm Hloubka 420 - 450 mm		288,000	11 400,00	3 283 200,00	

P
Poznámka k položce:
sedadlo 0.1 - specifikace viz příslušná část PD

3	K	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	0,050	164 160,00	8 208,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	------------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

2b - Sedadla - etapa II

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Projektant:

Mepro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

492 42 962

DIČ:

CZ492 42 962

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 352 373,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 352 373,50	21,00%	493 998,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 846 371,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

2b - Sedadla - etapa II

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 352 373,50

PSV - Práce a dodávky PSV

2 352 373,50

766 - Konstrukce truhlářské

2 352 373,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Divadlo F. X. Šaldy

Objekt:

2b - Sedadla - etapa II

Místo:

Datum: 7. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant: Mepro s.r.o.

Uchazeč:

Re Source supplies Praha s.r.o. Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2 Vinohrady

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

Náklady soupisu celkem

2 352 373,50

D PSV Práce a dodávky PSV

2 352 373,50

D 766 Konstrukce truhlářské

2 352 373,50

1	K	766R01	Doprava a montáž zabudovaných sedadel, vč. kotvícího materiálu	kus	175,000	900,00	157 500,00	
2	M	766R03	Divadelní sklopné sedadlo Výška 1100 - 1200 mm Hloubka 450 - 465 mm		178,000	12 300,00	2 189 400,00	

P
Poznámka k položce:
sedadlo 0.2 - specifikace viz příslušná část PD

3	K	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	0,050	109 470,00	5 473,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	------------	----------	----------------