

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 082025

Stavba: Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

KSO:
Místo: Jičín

CC-CZ:
Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel:
město Jičín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
JIPA s.r.o.

IČ: 21313270
DIČ: CZ21313270

Projektant:
Ing. Eva Krejcarová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 095 148,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 095 148,00	649 981,08
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 745 129,08
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 082025

Stavba: Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Místo: Jičín

Datum:

17. 12. 2025

Zadavatel: město Jičín

Projektant:

Ing. Eva Krejcarová

Uchazeč: JIPA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

3 095 148,00

3 745 129,08

2025-98-01	Elektroinsta...
2025-98-02	Rozváděč RP1
2025-98-03	Rozváděč RP2
2025-98-04	Datové rozvody
2025-98-05	Svítlidla
2025-98-00	stavební práce

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-01 - Elektroinsta...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 12. 2025

Zadavatel:

město Jičín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JIPA s.r.o.

IČ:

21313270

DIČ:

CZ21313270

Projektant:

Ing. Eva Krejcarová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	439 065,80	21,00%	
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-01 - Elektroinsta...

Místo:

Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel: město Jičín

Projektant: Ing. Eva Krejcarová

Uchazeč: JIPA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

742 - Elektroinstalace - slaboproud

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-01 - Elektroinsta...

Místo:

Zadavatel: město Jičín
Uchazeč: JIPA s.r.o.

Datum: 17. 12. 2025

Projektant: Ing. Eva Krejcarová
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1	K	953991111	Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdiva z cihel	kus	360,000		
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------	-----	---------	--	--

D PSV Práce a dodávky PSV

2	M	HLT.58943	Závitová tyč AM8x1000 A2-70	kus	72,000		
---	---	-----------	-----------------------------	-----	--------	--	--

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

3	M	2000000116	Kabel bezhalogenový oheň retardující směs, pro napětí 0,6/1 kV. EN 60331-1-2, ČSN EN 60332-3-22, EN 50267-2-3, ČSN EN 61034-2 3Cx1,5 bez funkční schopností při požáru	m	1 000,000		
4	M	2000000122	Kabel bezhalogenový oheň retardující směs, pro napětí 0,6/1 kV. EN 60331-1-2, ČSN EN 60332-3-22, EN 50267-2-3, ČSN EN 61034-2 3Cx2,5 bez funkční schopností při požáru	m	1 500,000		
5	M	2000000142	Kabel bezhalogenový oheň retardující směs, pro napětí 0,6/1 kV. EN 60331-1-2, ČSN EN 60332-3-22, EN 50267-2-3, ČSN EN 61034-2 5Cx1,5 bez funkční schopností při požáru	m	100,000		
6	M	2000000164	Kabel bezhalogenový oheň retardující směs, pro napětí 0,6/1 kV. EN 60331-1-2, ČSN EN 60332-3-22, EN 50267-2-3, ČSN EN 61034-2 3Ox1,5 bez funkční schopností při požáru	m	150,000		
7	K	741110001	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pevně	m	10,000		
8	M	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325	m	10,000		
9	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	90,000		
10	M	34571011	lišta elektroinstalační vkladací 40x40mm PVC -5+60°C 850°C A1-F IP 40 IK06 bílá	m	90,000		
11	K	741112051	Montáž krabice lištová plastová odbočná	kus	2,000		
12	M	34571498	krabice lištová PVC odbočná čtvercová 80x80mm s víčkem	kus	2,000		
13	M	1188363	SVORK. MALY VENECEK 4P S-66 FB CERNY	kus	6,000		
14	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	22,000		
15	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	22,000		
16	K	741112071	Montáž krabice přístrojová lištová plast jednoduchá	kus	12,000		
17	M	34571477	KRABICE LISTOVA PŘÍSTROJOVÁ 80x80x28 bílá - 20+80°C A1-D Pb Free - rozbočná + svorkovnice bezšroubová do 2,5 do 24A	kus	12,000		
18	M	1187249	KRABICE LISTOVA PŘÍSTROJOVÁ 80x80x28 bílá - 20+80°C A1-D Pb Free - tvarově musí korespondovat s dodanými přístroji	kus	12,000		
19	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	6,000		
20	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	6,000		
21	M	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm ²	m	40,000		
22	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (např. CYKY)	m	2 650,000		
23	K	741122231	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm ² uložený volně (např. CYKY)	m	100,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	741122433	Montáž kabel Cu plný kulatý pancéřovaný žíla 5x6 až 10 mm ² uložený volně (např. CYKYDY)	m	80,000		
25	M	2000000132	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R (J) 4x10 (B2cas1d1) bez funkční schopnosti	m	30,000		
26	M	2000000151	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R (J) 5x6 (B2cas1d1) bez funkční schopnosti	m	50,000		
27	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	4,000		
28	K	741132132	Ukončení kabelů 4x10 mm ² smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	6,000		
29	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000		
30	M	1225144	EKVIPOTEC. SVORK. 10x95mm ² +1xFeZn 30x4	kus	1,000		
31	K	741210002	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	1,000		
32	K	741210003	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 100 kg	kus	1,000		
33	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1,000		
34	M	ABB.3558A01340	Přístroj spínače jednopólového, řazení 1, včetně spínací jednotky - provedení musí korespondovat s přístrojovou krabicí pro montáž na povrch	kus	1,000		
35	M	ABB.3558A05340	Přístroj přepínače sériového, řazení 5 včetně spínací jednotky - provedení musí korespondovat s přístrojovou krabicí pro montáž na povrch	kus	8,000		
36	M	ABB.3558A06340	Přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So včetně spínací jednotky - provedení musí korespondovat s přístrojovou krabicí pro montáž na povrch	kus	2,000		
37	M	ABB.3558A91342	Přístroj ovládače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So včetně spínací jednotky - provedení musí korespondovat s přístrojovou krabicí pro montáž na povrch	kus	6,000		
38	K	741310011	Montáž ovladač nástěnný 1/0-tlačítkový zapínací prostředí normální se zapojením vodičů	kus	6,000		
39	M	1188530	JEDNORAMECEK PRO ELEKTROINSTALAČNÍ PŘÍSTROJE BARVA B.	kus	20,000		
40	M	1000005174	Kryt spínače kolébkový, dělený, barva bílá	kus	3,000		
41	M	1000005007	Kryt spínače kolébkový, dělený, bílá	kus	8,000		
42	M	1000005163	Kryt spínače jednoduchý, s průzorem, pro řazení tlačítka	kus	6,000		
43	M	1000005000	Kryt stmívače bílá barva, s otočným ovládním, s upevňovací maticí	kus	3,000		
44	M	10.862.903	Regulátor osvětlení - stmívač DALI korespondující s dodávanými svítilny	kus	3,000		
45	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	8,000		
46	K	741310022	Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí normální se zapojením vodičů	kus	2,000		
47	K	741310239	Montáž regulátoru osvětlení pro systém DALI se zapojením vodičů	kus	3,000		
48	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojitá zapojení - průběžná se zapojením vodičů barva bílá 230V/16A IP 40	kus	81,000		
49	M	34555241	Přístroj zásuvky zápusťné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky barva bílá 230V/16A IP 40 vhodná pro montáž do parapetního kanálu 135/60	kus	64,000		
50	K	741313006	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x (2P + PE) s přepětovou ochranou se zapojením vodičů	kus	17,000		
51	M	ABB.5592AA234 9B	Přístroj zásuvky zápusťné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky barva bílá 230V/16A IP 40 vhodná pro montáž do parapetního kanálu 135/60 s ochranou před přepětím	kus	17,000		

D 742 Elektroinstalace - slaboproud

52	K	742110102	Montáž kabelového žlabu pro slaboproud drátěného 150/100 mm	m	180,000		
53	M	10.663.956	Žlab 100x150 drátěný pozink, délka 3m včetně podpěr a spojek	m	100,000		
54	M	1856312	PROFIL NOSNY PRO DRAT. ŽLAB 150 KOTVENÍ POMOCÍ ZÁVIT TYČÍ	kus	90,000		
55	M	1856311	PROFIL NOSNY PRO DRAT. ŽLAB 100 KOTVENÍ POMOCÍ ZÁVIT TYČÍ	kus	50,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	M	1652683	Žlab 60x100 drátěný pozink, délka 3m včetně podpěr a spojek	m	80,000		
57	K	742110122	Montáž nosníku s konzolami nebo závitovými tyčemi pro slaboproud šířky 150 mm	kus	180,000		

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

58	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč - revize	kus	1,000		
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	--

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

59	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář zajištění pracoviště, demontáž a ekologická likvidace stávající elektroinstalace	hod	40,000		
----	---	---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	--	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-02 - Rozváděč RP1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 12. 2025

Zadavatel:

město Jičín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JIPA s.r.o.

IČ:

DIČ:

21313270

CZ21313270

Projektant:

Ing. Eva Krejcarová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 503,60	21,00%	
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-02 - Rozváděč RP1

Místo:

Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel: město Jičín

Projektant: Ing. Eva Krejcarová

Uchazeč: JIPA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-02 - Rozváděč RP1

Místo:

Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel: město Jičín

Projektant: Ing. Eva Krejcarová

Uchazeč: JIPA s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV	Práce a dodávky PSV					
1	M	1000141246	Rozvodnice nástěnná plastová 424x352x103 40 modulů IP40/20	kus	1,000		
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					
2	M	1219104	ROZVADECOVY KANAL 40X60 LD	m	2,000		
3	M	3099101323	Spojovací materiál a pomocná materiál	balení	1,000		
4	M	10.567.613	Tab."HLAVNÍ VYPÍNAČ!VYPNI V NEB." A5	kus	1,000		
5	M	STAA6	POZOR! ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ HLAVNÍ VYPÍNAČ VYPNI V NEBEZPEČÍ!	kus	1,000		
6	M	10.049.942	H07V-K 16 zž (CYA)	m	4,000		
7	K	741120401	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 v rozváděči (např. CY)	m	4,000		
8	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	24,000		
9	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	5,000		
10	M	10.228.203	Pásek RSA PE 2,5 A označovací dělený	KS	24,000		
11	M	10.078.968.1	Přepážka RSA 2,5 A k. - koncová	KS	2,000		
12	M	10.078.962	Svorka RSA 2,5 A řadová bílá	kus	24,000		
13	M	8500062460	Štítek kabelový zavírací 60x24 mm (50 ks/bal.)	kus	10,000		
14	K	741310561	Montáž vypínač tří/čtyřpól výkonový do 63 A bez zapojení vodičů	kus	1,000		
15	M	10.549.029	Svorka RSA 10 A řadová	KS	5,000		
16	M	10.549.157	Pásek RSA 10 A označovací	KS	5,000		
17	M	10.075.138	Svěrka RSA 10 koncová	KS	2,000		
18	M	OEZ38294.2.1	PROUDOVY CHRANIC S NADP. OCHRANOU 16B-1N-030AC	kus	4,000		
19	K	741321003	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A ve skříni se zapojením vodičů	kus	8,000		
20	K	741810001	Kontrola rozváděče, změření izolačního stavu obvodů a přechodových odporů, vypracování protokolu o zkoušce.	kus	1,000		
21	M	1168365	PROUDOVY CHRANIC S NADP. OCHRANOU 10B-1N-030AC	kus	4,000		
22	M	1193247	Svodič bleskových proudů a přepětí TN-S 12,5 kA/pol	kus	1,000		
23	M	11.016.484	Vypínač, 3-polový 400V 63A pro montáž na DIN lištu	kus	1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-03 - Rozváděč RP2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 12. 2025

Zadavatel:

město Jičín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JIPA s.r.o.

IČ:

DIČ:

21313270

CZ21313270

Projektant:

Ing. Eva Krejcarová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	64 200,00	21,00%	
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-03 - Rozváděč RP2

Místo:

Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel: město Jičín

Projektant: Ing. Eva Krejcarová

Uchazeč: JIPA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-03 - Rozváděč RP2

Místo:

Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel: město Jičín

Projektant: Ing. Eva Krejcarová

Uchazeč: JIPA s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1	M	1302385	SCHRANKA PRO DOKUMENTACI	kus	1,000		
2	M	10.549.029	Svorka RSA 10 A řadová	KS	10,000		
3	M	10.549.157	Pásek RSA 10 A označovací	KS	10,000		
4	M	10.075.138	Svěrka RSA 10 koncová	KS	2,000		

D PSV Práce a dodávky PSV

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

5	M	1193247	SVODIC PREPETI DEHNSHIELD 3P TN-C 3+0 /9	kus	1,000		
6	K	741120401	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 v rozváděči (např. CY)	m	12,000		
7	M	PKB.607603	H07V-U 6 CR	km	0,012		
8	M	PKB.607593	H07V-U 2,5 CR	km	0,030		
9	M	PKB.607595	H07V-U 2,5 SM	km	0,010		
10	M	PKB.607597	H07V-U 2,5 ZZ	km	0,010		
11	M	PKB.607607	H07V-U 6 ZZ	km	0,020		
12	M	1219104	ROZVADECOVY KANAL40X60 LD	m	0,000		
13	M	3099101323	Spojovací materiál	balení	2,000		
14	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	72,000		
15	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000		
16	K	741210003	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 100 kg	kus	1,000		
17	M	10.567.613	Tab."HLAVNÍ VYPÍNAČ!VYPNI V NEB." A5	kus	1,000		
18	M	STAA6	POZOR! ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ HLAVNÍ VYPÍNAČ VYPNI V NEBEZPEČÍ!	kus	1,000		
19	M	10.674.581	Rozvodnicová skříň nástěnná 853x610x250 DZ43-2403	kus	1,000		
20	M	1168365	PROUDOVY CHRANIC OLI-10B-1N-030AC	kus	4,000		
21	M	8500138904	Lišta propojovací vidlice 3P 1 m	kus	3,000		
22	M	OEZ38294.2.1	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 16B-1N-030A	kus	14,000		
23	M	1249395.2	Jistič jednopólový 1B/6A/ 10kA	kus	1,000		
24	M	10.228.203	Pásek RSA PE 2,5 A označovací dělený	KS	72,000		
25	M	10.078.968.1	Přepážka RSA 2,5 A k. - koncová	KS	4,000		
26	M	10.078.962	Svorka RSA 2,5 A řadová bílá	kus	72,000		
27	K	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříni se zapojením vodičů	kus	7,000		
28	M	35822107	jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000		
29	M	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	6,000		
30	K	741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříni se zapojením vodičů	kus	1,000		
31	M	35822401	jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000		
32	K	741321003	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A ve skříni	kus	18,000		
33	K	741321033	Montáž proudových chráničů čtyřpólových nn do 25 A ve skříni se zapojením vodičů	kus	1,000		
34	M	35889206	chránič proudový 4 pólový 25A typ AC 0,03A	kus	1,000		
35	K	741322012	Montáž svodiče bleskových proudů nn typ 1 třípólových impulzní proud do 100 kA	kus	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	741330631	Montáž relé pomocné vestavné v krytu s kontakty 2P, 3Z se zapojením vodičů	kus	1,000		
37	M	36900032	IMPULZNÍ RELÉ 16-001-A230 MODUL 16A 230VAC	kus	1,000		
38	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - zkoušky a vystavení protokolu	hod	4,000		
39	K	HZS2233	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - montáž komponentů rozváděče neuvedených v ceníku prací	hod	6,000		
40	M	1302543	MODULARNI LISTY PD-NP-M06	kus	2,000		
41	M	OEZ39454	Kryt pro modulární systém s výřezem šíře 150 mm	kus	6,000		
42	M	OEZ 39598	Kryt bez výřezu pro modulární systém s výřezem šíře 50 mm	kus	1,000		
43	M	10.674.724	Lišta „U“ lišta TH35-15	kus	6,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-04 - Datové rozvody

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 12. 2025

Zadavatel:

město Jičín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JIPA s.r.o.

IČ:

21313270

DIČ:

CZ21313270

Projektant:

Ing. Eva Krejcarová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	303 754,52	21,00%	
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-04 - Datové rozvody

Místo:

Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel: město Jičín

Projektant: Ing. Eva Krejcarová

Uchazeč: JIPA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-04 - Datové rozvody

Místo:

Zadavatel: město Jičín
Uchazeč: JIPA s.r.o.

Datum: 17. 12. 2025

Projektant: Ing. Eva Krejcarová
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
1	K	953991111	Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdiva z cihel	kus	200,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				
2	M	1188530	JEDNORAMECEK PRO ELEKTROINSTALAČNÍ PŘÍSTROJE BARVA B.	kus	40,000		
3	M	1652631	KRYT PK 130X65 ROH VNITRNI BÍLÝ	kus	6,000		
4	M	1652629	KRYT PK 130X65 OHYBOVY BÍLÝ	kus	6,000		
5	M	1856268	Přepážka plasová s kovovo folii 45/10 mm	m	90,000		
6	M	37451243	zásuvka data 2xRJ45 slonová kost	kus	40,000		
7	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	10,000		
8	M	34571094	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m	m	10,500		
VV			10*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		10,500		
VV			Součet		10,500		
9	K	741110541	Montáž lišta a kanálek -přepážka podélná oddělovací	m	90,000		
10	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	4,000		
11	M	1652626	PARAPETNI KANAL PK 130X65 D HD /2M/	m	90,000		
12	M	1652627	KRYT PK 130X65 KONCOVY 8221 HB	kus	6,000		
13	M	1652628	KRYT PK 130X65 SPOJOVACI 8222 HB	kus	45,000		
14	M	11.225.038	KOPOS Krabice KP 80 PK HB do kanálu PK	kus	36,000		
15	K	742110402	Montáž instalačních kanálů pro slaboproud plastových dvoukomorových	m	90,000		
16	K	742121002	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody přes 15 žil	m	3 400,000		
17	M	1213064	KONEKTOR KEYSTONE RJ12-6 CAT3 1228.01	kus	40,000		
18	M	10.781.222	Datový kabel Cat.6 UTP 4 páry, bezhalogenový	m	3 400,000		
19	M	1658466	PROPOJOVACI KABEL UTP CAT.6E 1MT SEDA	kus	40,000		
20	K	742122001	Vypáskování kabelů v rozvaděči	kus	40,000		
21	K	742123001	Montáž propojovacích patch kabelů	kus	40,000		
22	K	742330011	Montáž keystone modulu do patch panelu včetně odstranění pláště kabelu, očištění, vyformování, zapojení, prozvonění a značení kabelu+vypáskování	kus	40,000		
23	K	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	kus	40,000		
24	K	742330052	Montáž strukturované kabeláže popis portů patch panelu	kus	2,000		
25	M	1301539	19" vyvaz.panel, 5 x tvrdé plastové oko o velikosti cca 3x6 cm umístěné z přední strany, výška 1U, barva černá	kus	2,000		
26	M	1301540	Rychlozařezávací keystone modul RJ45 nestíněný, Cat.6, černý s Component Level a 4PPoE certifikací, splňující požadavky definované v mezinárodních standardech ANSI/TIA 568, ISO/IEC 11801 a EN 50173 pro kategorii 6 a třídu vedení Class E, včetně všech nejno	kus	40,000		
27	K	HZS3221	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení	hod	8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	HZS3222	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení odborný - zkušební provoz	hod	8,000		
29	K	HZS3231	Hodinová zúčtovací sazba montér měřicích a regulačních zařízení - kompletační činnost	hod	8,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-05 - Svítidla

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 12. 2025

Zadavatel:

město Jičín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JIPA s.r.o.

IČ:

21313270

DIČ:

CZ21313270

Projektant:

Ing. Eva Krejcarová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	122 870,00	21,00%	
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-05 - Svítidla

Místo:

Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel: město Jičín

Projektant: Ing. Eva Krejcarová

Uchazeč: JIPA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-05 - Svítidla

Místo:

Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel: město Jičín

Projektant: Ing. Eva Krejcarová

Uchazeč: JIPA s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1	M	NP	Svídlo nouzové přisazené s piktogramem 230V 10W 3000 K s akumulátorem 1hod 220lm IP 40	kus	9,000		
2	M	D1	Doplnění svítidel do mč.č 230 použít typ, stejná svítidla např. (Přisazené stropní svítidlo hliníkové svítidlo LED 88,4W, rozměr 1668x56 mm včetně příslušenství)	kus	4,000		
3	M	Dp3	Koncovka svítidla D	kus	8,000		
4	M	Dp1	Příslušenství přisazeného stropního svítidla - napájecí lanko	kus	12,000		
5	M	Dp2	Příslušenství přisazeného stropního svítidla - stropní krytka	kus	4,000		
6	M	Cp4	Koncovka svítidla D	kus	12,000		
7	M	A1	Vestavné LED svítidlo, opálový kryt 600x600x90 1x23 W, 3100 lm, Ra 80, 4000K	kus	23,000		
8	M	C1	LED liniové svítidlo, ASYMETRICKÁ OPTIKA, 1500mm, LED, 23W, 3700lm, Ra 80, 4000K/IP54 1415 x 46 x 46 mm mm IP 20 pro osvětlení tabule	kus	4,000		
9	M	B1	Vestavné LED svítidlo, ALrámeček mikroprizmatický kryt 596x596x90 mm 1 x LED,35W,4500 lm, Ra80,4000K/ IP40	kus	24,000		
10	M	B2	Vestavné LED svítidlo, ALrámeček mikroprizmatický kryt 596x596x90 mm 1 x LED,35W,4500 lm, Ra80,4000K/ IP40 s řiditelným předřadníkem DALI	kus	9,000		

D PSV Práce a dodávky PSV

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

11	K	741370023	Montáž svítidlo stropních vestavných	kus	56,000		
12	K	741370034	Montáž svítidlo LED bytové vestavného nouzové	kus	9,000		
13	K	741372013	Montáž svítidlo LED průmyslového zavěšeného	kus	8,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-00 - stavební práce

KSO:

Místo: Jičín

CC-CZ:

Datum: 17. 12. 2025

Zadavatel:

město Jičín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JIPA s.r.o.

IČ:

21313270

DIČ:

CZ21313270

Projektant:

Ing. Eva krejcarová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 138 754,08	21,00%	
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-00 - stavební práce

Místo: Jičín
Zadavatel: město Jičín
Uchazeč: JIPA s.r.o.

Datum: 17. 12. 2025
Projektant: Ing. Eva krejcarová
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
997 - Doprava sutí a vybouraných hmot
998 - Přesun hmot
VZT - Vzduchotechnika
ZTI - ZTI

PSV - Práce a dodávky PSV

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty
742 - Elektroinstalace - slaboproud
763 - Konstrukce suché výstavby
766 - Konstrukce truhlářské
767 - Konstrukce zámečnické
771 - Podlahy z dlaždic
776 - Podlahy povlakové
781 - Dokončovací práce - obklady
783 - Dokončovací práce - nátěry
784 - Dokončovací práce - malby a tapety
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné a projektové práce
VRN3 - Zařízení staveniště

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Využití části stávajícího prostoru Polyfunkčního domu 17.listopadu 1074 Jičín - 3. etapa

Objekt:

2025-98-00 - stavební práce

Místo: Jičín
Zadavatel: město Jičín
Uchazeč: JIPA s.r.o.

Datum: 17. 12. 2025
Projektant: Ing. Eva krejcarová
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	K	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů délky přes 1500 do 2200 mm	kus	1,000		
2	M	59321056	překlad ŽB š 60mm dl 2200mm	kus	1,000		
3	K	317121212	Překlad železobetonový prefabrikovaný 60x190x1200 mm	kus	4,000		
4	K	340271021	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 0,25 do 1 m2 tvárnici pórobetonovými tl 100 mm	m2	6,000		
VV			2NP				
VV			6		6,000		
5	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárcí na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	96,600		
VV			2NP				
VV			32,2*3		96,600		
VV			Součet		96,600		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
6	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	205,200		
VV			2NP				
VV			(32,2*3)*2+12		205,200		
VV			Součet		205,200		
7	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	205,200		
VV			2NP				
VV			(32,2*3)*2		193,200		
VV			Součet		193,200		
VV			2NP				
VV			(32,2*3)*2+12		205,200		
VV			Součet		205,200		
8	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	205,200		
VV			2NP				
VV			(32,2*3)*2		193,200		
VV			Součet		193,200		
VV			2NP				
VV			(32,2*3)*2+12		205,200		
VV			Součet		205,200		
9	K	612315101	Vápenná hrubá omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	9,000		
10	K	612315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn tl jádrové omítky do 20 mm a tl štku do 3 mm v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	50,000		
11	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	90,000		
12	K	632452515	Cementový rychletuhnoucí potěr ze suchých směsí tl přes 20 do 30 mm	m2	2,000		
13	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000		
VV			D2				
VV			1		1,000		
14	M	55331483	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000		
VV			D2				
VV			1		1,000		
15	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	1,000		
VV			D2				
VV			1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	M	55331433	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 700-900/1970	kus	1,000		
	VV		D2				
	VV		1		1,000		
17	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	2,000		
	VV		D3				
	VV		2		2,000		
18	M	55331558	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000		
	VV		D3				
	VV		2		2,000		
19	K	642945112	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří dvoukřídlových přes 2,5 do 6,5 m2	kus	1,000		
	VV		D1				
	VV		1		1,000		
20	M	55331760	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 1800/1970, 2100mm	kus	1,000		
	VV		D1				
	VV		1		1,000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
21	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	180,000		
22	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	460,000		
	VV		2 NP, suterén				
	VV		460		460,000		
23	K	962031011	Bourání příček nebo přízdivek z cihel děrovaných tl do 100 mm	m2	140,640		
	VV		příčky				
	VV		4,5*3		13,500		
	VV		4,43*3		13,290		
	VV		5,5*3		16,500		
	VV		6,6*3		19,800		
	VV		(5,2*3)*4		62,400		
	VV		5,050*3		15,150		
	VV		Součet		140,640		
24	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	21,980		
	VV		zárubně				
	VV		8*1,6		12,800		
	VV		3*1,8		5,400		
	VV		1,8*2,1		3,780		
	VV		Součet		21,980		
D 997			Doprava sutí a vybouraných hmot				
25	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m	t	22,788		
26	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	22,788		
27	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	22,788		
D 998			Přesun hmot				
28	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	13,086		
D VZT			Vzduchotechnika				
29	K	001	úprava klimatizace - odhad	soub	1,000		
D ZTI			ZTI				
30	K	01	vnitřní kanalizace	soub	6,000		
	VV		DŘEZY D1,D2,D3 A UMYVADLO UM1, UM2 - NAPOJENÍ PLASTOVÝM POTRUBÍM HT50 NA STÁVAJÍCÍ ODPADNÍ POTRUBÍ V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ, včetně všech víceprací				
	VV		6		6,000		
31	K	02	vnitřní vodovod	soub	6,000		
	VV		NAPOJENÍ NOVÉHO ROZVODU STUDENÉ A TEPLÉ PITNÉ VODY PPR20, PN20, ZE SPOUPAČKY PPR20/25, včetně všech víceprací				
	VV		6		6,000		
D PSV			Práce a dodávky PSV				
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	1,000		
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty				
100	K	725211617	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000		
103	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	2,000		
106	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000		
107	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	1,000		
101	K	725331211	Výlevka bez výtokových armatur nerezová připevněná na zeď konzolou 450x550x300 mm	soubor	2,000		
102	K	725339111	Montáž výlevky	soubor	2,000		
105	K	725821311	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor	3,000		
104	K	725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	2,000		
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				
33	K	742210241	Montáž samozavírače s postupným zavíráním	kus	4,000		
34	M	59081303	samozavírač dveří, nastavitelný	kus	4,000		
D 763			Konstrukce suché výstavby				
35	K	0001	Montáž akustic. pohledu	m2	103,300		
36	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	25,170		
VV			Příčky				
VV			3,7*3		11,100		
VV			1,8*3		5,400		
VV			2,89*3		8,670		
VV			Součet		25,170		
37	K	763135002.RGS	Montáž SDK obkladu z desek perforovaných celoplošně s hranami speciálně tmelenými na dvouvrstvé kci z CD+UD	m2	36,900		
38	K	763172323	Montáž dvířek revizních jednoplaštových SDK kci vel. 400x400 mm pro příčky a předsazené stěny	kus	3,000		
39	M	59030712	<i>dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 400x400mm PO 30 min</i>	kus	3,000		
VV			PO 30 min				
VV			3		3,000		
40	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,000		
41	K	AKU	Přesun hmot pro akustická opatření	soub	2,000		
42	M	ECP.26474174	<i>Connect stavitelný závěs 4174, L=2000mm, lankový pro SOLO</i>	kus	360,000		
43	M	ECP.26472290	<i>Connect spirální kotva pro SOLO panel (balení obsahuje BIT)</i>	kus	360,000		
44	M	63166912	<i>deska akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm</i>	m2	40,000		
45	M	RGS.KB517245	<i>BIG Quattro46 Activ'Air 12,5 x 1200 x 2400 hr.B1 - 4T</i>	m2	139,900		
46	M	mat	doprava materiálu	soub	1,000		
D 766			Konstrukce truhlářské				
47	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	3,000		
48	M	61160053	<i>dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 900x1970mm</i>	kus	3,000		
49	K	766660411	Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	3,000		
108	M	61162038	<i>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 800x1970-2100mm</i>	kus	3,000		
50	K	766660451	Montáž vchodových dveří včetně rámu dvoukřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000		
51	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	6,000		
52	M	54914123	<i>dveřní kování interiérové rozetové klika/klika</i>	kus	6,000		
53	K	766691812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm	m	83,600		
VV			Parapety a obklad 2NP				
VV			40*2		80,000		
VV			Suterén				
VV			3,6		3,600		
VV			celkem				
VV			Součet		83,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	766691912	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken pl přes 1,5 m2	kus	10,000		
55	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,128		
109	K	kov	Demontáž a následná montáž dveřního kování a komun. zařízení		1,000		
	VV		dveře D3				
	VV		1		1,000		
D 767			Konstrukce zámečnické				
56	K	767151110	Montáž mříže suterén	m2	2,800		
57	M	59054780	příčka interiérová přestavitelná rámová plná, š modulu 1,2m, výška do 3m, tl 100mm	m2	2,800		
58	K	767581801	Demontáž podhledu kazet	m2	210,200		
	VV		chodba				
	VV		2NP				
	VV		166,2		166,200		
	VV		suterén				
	VV		44		44,000		
	VV		Součet		210,200		
59	K	767584152	Montáž podhledů kazetových 600x600 mm pl přes 10 do 20 m2	m2	253,950		
	VV		suterén				
	VV		44,85		44,850		
	VV		2NP				
	VV		209,1		209,100		
	VV		Součet		253,950		
60	M	3610176520	Kazeta podhledová 600x600 mm	m2	279,345		
	VV		suterén				
	VV		44,85		44,850		
	VV		2NP				
	VV		209,1		209,100		
	VV		Součet		253,950		
	VV		253,95*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		279,345		
61	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,491		
D 771			Podlahy z dlaždic				
62	K	771121015	Nátěr kontaktní pro nesavé podklady na podlahu	m2	18,550		
	VV		suterén 037				
	VV		18,55		18,550		
	VV		Součet		18,550		
63	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	17,160		
	VV		suterén 037				
	VV		17,16		17,160		
64	K	771474111	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v do 65 mm	m	47,160		
	VV		suterén 037				
	VV		17,16		17,160		
	VV		2NP				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		47,160		
65	M	59761178	dlažba keramická povrch hladký/matný tl do 10mm	m2	68,235		
	VV		suterén				
	VV		44,85*1,1		49,335		
	VV		případné opravy				
	VV		10		10,000		
	VV		Součet		59,335		
	VV		59,335*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		68,235		
66	M	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm	m	47,160		
67	K	771574414	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	54,850		
	VV		suterén				
	VV		26,3+18,55		44,850		
	VV		případné opravy				
	VV		10		10,000		
	VV		Součet		54,850		
68	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	60,000		
69	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	26,300		
	VV		suterén 037				
	VV		26,3		26,300		
70	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,123		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 776			Podlahy povlakové				
71	K	776111117	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem	m2	188,350		
	VV		koberec 2NP				
	VV		162,05		162,050		
	VV		PVC suterén				
	VV		26,3		26,300		
	VV		Součet		188,350		
72	K	776121112	Vodou ředitelná penetrační savého podkladu povlakových podlah	m2	188,350		
	VV		koberec 2NP				
	VV		162,05		162,050		
	VV		PVC suterén				
	VV		26,3		26,300		
	VV		Součet		188,350		
73	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	188,350		
	VV		koberec 2NP				
	VV		162,05		162,050		
	VV		PVC suterén				
	VV		26,3		26,300		
	VV		Součet		188,350		
74	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	188,350		
	VV		koberec 2NP				
	VV		162,05		162,050		
	VV		PVC suterén				
	VV		26,3		26,300		
	VV		Součet		188,350		
75	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	162,050		
	VV		2NP				
	VV		162,05		162,050		
76	M	28411111	dílec vinylový LVT heterogenní zátěžový pro renovace na starý podklad třída zátěže 34/43, hořlavost Bfl-s1, nášlapná vrstva 0,7mm tl 6mm	m2	178,255		
	VV		162,05*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		178,255		
77	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	188,000		
78	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	188,000		
79	M	28342005	lišta ukončovací z PVC 12,5mm	m	188,000		
80	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,240		
D 781			Dokončovací práce - obklady				
81	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	4,800		
82	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	4,800		
83	K	781472216	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	4,800		
84	M	59761790	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	5,280		
	VV		4,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,280		
85	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,126		
D 783			Dokončovací práce - nátěry				
86	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický zárubní	ks	6,000		
87	K	783317101.1	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	ks	18,000		
88	K	783601345	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru	m2	27,000		
89	K	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	27,000		
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				
90	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrační podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 116,000		
91	K	784221111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	1 116,000		
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				
92	K	786624121	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených kovových otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	38,880		
	VV		Okna				
	VV		18*(1,2*1,8)		38,880		
	VV		Součet		38,880		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
93	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	38,880		
94	K	998786102	Přesun hmot tonážní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v přes 6 do 12 m	soub	1,000		
95	K	DZ	Demontáž žaluzií	ks	18,000		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN1 Průzkumné a projektové práce

96	K	011434000	Měření (monitoring) hlukové hladiny- měření dozvuku	soub	1,000		
----	---	-----------	-----------------------------------------------------	------	-------	--	--

VV Učebna 4

VV 1 1,000

D VRN3 Zařízení staveniště

97	K	031002000	Související (přípravné) práce pro zařízení staveniště	...	1,000		
98	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000		