

ZADÁNÍ

Stavba: SO 05-Výměna transformátoru T14-okružní vodárna-stavební úpravy
Objekt:

Objednatel: AL INVEST Břidličná

Zhotovitel: dle VŘ

Místo: Areál AL INVEST Břidličná

Zpracoval: Ing. Karel Kovář

Datum: 21. 3. 2026

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

3

Svislé a kompletní konstrukce

1	014	310236241	Zazdívká otvorů pl přes 0,0225 do 0,09 m ² ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	3,000		
2	014	317944321	Válcované nosníky výšky do 120 mm dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,028		

6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3	014	612315213	Vápenná hladká omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m ² na stěnách	kus	2,000		
4	014	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stěn v rozsahu plochy do 10 %	m ²	59,600		
5	014	612335215	Cementová hladká omítka malých ploch přes 1 do 4 m ² na stěnách	kus	1,200		
6	011	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m ³	1,750		
7	011	631311234	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m ³	4,350		
8	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,199		
9	011	632481215	Separační vrstva z geotextilie	m ²	17,000		
10	011	633111111	Povrchová úprava průmyslových podlah pro lehký provoz vsypovou směsí s příměsí křemíku tl 2 mm	m ²	17,000		
11	011	633991111	Nástřik betonových podlah proti odpařování vody	m ²	17,000		
12	011	634112117	PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 200 mm	m	17,800		
13	011	634662111	Výplň dilatačních spar šířky do 10 mm v mazaninách akrylátovým tmelem	m	18,000		
14	011	634911112	Řezání dilatačních spar š 5 mm hl přes 10 do 20 mm v čerstvé betonové mazanině	m	18,000		

9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

15	003	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	17,400		
16	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	17,400		
17	013	961055111	Bourání základů ze ŽB	m ³	4,550		
18	013	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m ²	m ³	4,750		
19	013	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m ³	4,750		
20	013	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m ² na MVC nebo MV tl do 300 mm	m ³	0,800		
21	013	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	4,400		

ZADÁNÍ

Stavba: SO 05-Výměna transformátoru T14-okružní vodárna-stavební úpravy
Objekt:

Objednatel: AL INVEST Břidličná

Zhotovitel: dle VŘ

Místo: Areál AL INVEST Břidličná

Zpracoval: Ing. Karel Kovář

Datum: 21. 3. 2026

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
22	013	976072321	Vybourání kovových prvků (potrubí) pl přes 0,3 m2 ze zdiva cihelného	kus	2,000		
23	013	978013121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stěn tl do 25 mm v rozsahu přes 5 do 10%	m2	59,600		

997 Přesun sutě

24	013	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	23,499		
25	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (40 km)	t	939,960		
26	013	997013863	Poplatek za předání recyklačnímu zařízení stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	23,499		

998 Přesun hmot

27	011	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	16,342		
----	-----	-----------	---	---	--------	--	--

PSV Práce a dodávky PSV

751 Vzduchotechnika

28	751	751111014	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního D přes 300 do 400 mm	kus	1,000		
29	751	751111812	Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého kruhové potrubí D přes 200 do 400 mm	kus	1,000		
30	429	42972925	žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, pozink, pro potrubí 800x500mm, včetně síta	kus	2,000		
31	429	42972906	žaluzie protidešťová plastová s pevnými lamelami, pro potrubí D 400mm	kus	1,000		
32	751	751398853	Demontáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z potrubí čtyřhranného průřezu přes 0,300 do 0,450 m2	kus	2,000		
33	751	751510015	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou průřezu přes 0,28 do 0,50 m2	m	0,600		
34	751	751510871	Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového kruhového bez příruby spirálně vinutého do sutí D přes 200 do 400 mm	m	0,600		
35	751	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,044		

767 Konstrukce zámečnické

36	767	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	90,700		
37	130	13010818	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 120	t	0,093		
38	130	13011042	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 50x3mm	t	0,005		
39	767	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,103		

783 Dokončovací práce - nátěry

ZADÁNÍ

Stavba: SO 05-Výměna transformátoru T14-okružní vodárna-stavební úpravy
Objekt:

Objednatel: AL INVEST Břidličná

Zhotovitel: dle VŘ

Místo: Areál AL INVEST Břidličná

Zpracoval: Ing. Karel Kovář

Datum: 21. 3. 2026

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
40	783	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,500		
41	783	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	14,500		
42	783	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,500		

784 Dokončovací práce - malby a tapety

43	784	784121003	Oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	59,600		
44	784	784181111	Základní silikátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	77,000		
45	784	784331001	Dvojnásobné bílé protiplísňové malby v místnostech v do 3,80 m	m2	77,000		

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 Zařízení staveniště

46	000	031002000	Související (přípravné) práce pro zařízení staveniště	soub	1,000		
----	-----	-----------	---	------	-------	--	--

VRN6 Územní vlivy

47	000	061002000	Vliv klimatických podmínek	soub	1,000		
----	-----	-----------	----------------------------	------	-------	--	--

VRN7 Provozní vlivy

48	000	071002000	Provoz investora, třetích osob	soub	1,000		
----	-----	-----------	--------------------------------	------	-------	--	--

Celkem