

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024

Stavba: Oprava garážových vrat

KSO:

Místo: Vojenský újezd Boletice

CC-CZ:

Datum: 26.03.2024

Zadavatel:

ČR-MO, AHNM Praha

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Uchazeč:

AURINKO-D.V. s.r.o.

IČ: 25176412

DIČ: CZ25176412

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

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 webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH**869 917,52**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	869 917,52	182 682,68
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH**v****CZK****1 052 600,20**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024

Stavba: Oprava garážových vrat

Místo: **Vojenský újezd Boletice**

Datum: 26.03.2024

Zadavatel: ČR-MO, AHNM Praha

Projektant:

Uchazeč: AURINKO-D.V. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

02-26-
03/009 Oprava garážových vrat - VHZS (hasiči) č. p. 209
02-26-
14/013 Oprava garážových vrat - Garáže u věže



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava garážových vrat

Objekt:

02-26-03/009 - Oprava garážových vrat - VHZS (hasiči) č. p. 209

KSO:

Místo: Vojenský újezd Boletice

Zadavatel:

ČR-MO, AHNM Praha

Uchazeč:

AURINKO-D.V. s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.03.2024

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

25176412

DIČ:

CZ25176412

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava garážových vrat

Objekt:

02-26-03/009 - Oprava garážových vrat - VHVS (hasiči) č. p. 209

Místo:

Vojenský újezd Boletice

Datum:

26.03.2024

Zadavatel:

ČR-MO, AHNM Praha

Projektant:

Uchazeč:

AURINKO-D.V. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

767 - Konstrukce zámečnické

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN9 - Ostatní náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava garážových vrat

Objekt:

02-26-03/009 - Oprava garážových vrat - VHVS (hasiči) č. p. 209

Místo:

Vojenský újezd Boletice

Datum:

26.03.2024

Zadavatel:

ČR-MO, AHNM Praha

Projektant:

Uchazeč:

AURINKO-D.V. s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Technické zhodnocení (TZ)
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------	---------------------------

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	1		Zemní práce						
1	K	113107338	Odstanění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm						
D	5		Komunikace pozemní						
2	K	564261011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm						
3	K	565175101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 100 mm						
4	K	572531121	Vyspravení trhlin dosavadního krytu asfaltovou sanační hmotou ošetření trhlin šířky do 20 mm						
P			<i>Poznámka k položce: ošetření styčných spár asfaltovou záplivkou</i>						
5	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2						
6	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 50 mm						
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
7	K	612131111	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn						
8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn						
9	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtlačené do tmelu včetně tmelu stěn						
10	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn						
11	K	613131111	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně pilířů nebo sloupů						
12	K	613131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně pilířů nebo sloupů						
13	K	613142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtlačené do tmelu včetně tmelu pilířů nebo sloupů						
14	K	613321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí pilířů nebo sloupů						
15	K	621131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně podhledů						
16	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů						
17	K	621142001	Pletivo vnějších ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtlačené do tmelu podhledů						
18	K	621151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový podhledů						
19	K	621531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zmitost 1,5 mm podhledů						
20	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou						
21	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Technické zhodnocení (TZ)
		W	35*1,05 *Přepočtené koeficientem množství						
22	K	623131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně pilířů nebo sloupů						
23	K	623131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně pilířů nebo sloupů						
24	K	623142001	Pletivo vnějších ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtažené do tmelu pilířů nebo sloupů						
25	K	623151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový pilířů						
26	K	623531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zmitost 1,5 mm pilířů a sloupů						
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
27	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm						
		D 997	Přesun sutě						
28	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m						
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
		P	<i>Poznámka k položce: odpad charakteru druhotné suroviny - přesun na meziskládku do areálu PS 0228</i>						
31	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km						
		P	<i>Poznámka k položce: 34 km x 21,485 t = 730,49 t</i>						
32	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01						
33	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04						
34	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01						
		D 998	Přesun hmot						
35	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m						
		D PSV	Práce a dodávky PSV						
		D 741	Elektroinstalace - silnoproud						
36	K	741120501	Montáž kabelů flexibilních měděných bez ukončení uložených volně lehkých a středních (např. CGSG), počtu žil do 7						
		P	<i>Poznámka k položce: připojení pohonu pravých vrat ze stávající krabice se svorkovnicí</i>						
37	M	34113019	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 3x1,50mm2						
		W	1,5*1,15 *Přepočtené koeficientem množství						
38	K	741130021	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žily do 2,5 mm2						
39	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč						
		P	<i>Poznámka k položce: revize celého rozvodu elektroinstalace v souvislosti s elektrickým ovládáním pravých vrat včetně vyhotovení revizní zprávy</i>						
		D 767	Konstrukce zámečnické						
40	K	767651114	Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajižďecích pod strop, plochy přes 13 m2						
41	M	55345801	vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR tl 42mm						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Technické zhodnocení (TZ)
	P		<p>Poznámka k položce: LEVÁ VRATA: Průmyslová sekční vrata typu HÖRMANN SPU F42 montovaná za otvor (tl. 42 mm, články vrat z žárově pozinkovaných lamel s oboustranným povrchem Stuco vyplněné polyuretanovou pěnou) s finální úpravou povrchu v odstínu RAL 3000 (exteriér - ohnivě červená); RAL 9002 (interiér - šedobílá).</p> <p>Prosklení: celoprosklená AL-sekce bez tepelné dělených mostů-přirodní elox (bez nástřiku) s výplní polykarbonátovou tabulí čiré barvy; sekce bude osazena ve třetí lamelě od podlahy v celé její délce.</p> <p>Druh kování: snížené kování + otočný mechanismus pro předmětné kování (pro zvýšení průjezdné výšky); posuvná bezpečnostní zástrčka.</p> <p>Ovládání: ruční řetězový posuv s kladkostrojem</p> <p>Rozměr stavebního otvoru je 3960x3770 mm, před zadáním vrat do výroby je nezbytné nutně provést přesné zaměření stavebního otvoru odbornou firmou.</p>						
42	M	55345801	<p>vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR tl 42mm</p> <p>Poznámka k položce: PROSTŘEDNÍ VRATA: Průmyslová sekční vrata typu HÖRMANN SPU F42 montovaná za otvor (tl. 42 mm, články vrat z žárově pozinkovaných lamel s oboustranným povrchem Stuco vyplněné polyuretanovou pěnou) s finální úpravou povrchu v odstínu RAL 3000 (exteriér - ohnivě červená); RAL 9002 (interiér - šedobílá).</p> <p>Prosklení: celoprosklená AL-sekce bez tepelné dělených mostů-přirodní elox (bez nástřiku) s výplní polykarbonátovou tabulí čiré barvy; sekce bude osazena ve třetí lamelě od podlahy v celé její délce včetně integrovaných dveří.</p> <p>Druh kování: snížené kování + otočný mechanismus pro předmětné kování (pro zvýšení průjezdné výšky); posuvná bezpečnostní zástrčka.</p> <p>Ovládání: ruční řetězový posuv s kladkostrojem</p> <p>Integrované dveře bez vysokého prahu (pravé, s nízkým prahem 15 mm) se standardní světlou průchozí šířkou 940 mm. Integrované dveře budou standardně osazeny zavíračem dveří integrovaným v kluzné liště včetně zajišťovací jednotky a dále standardní klikovou soupravou z černého plastu se zámkem a profilovou cylindrickou vložkou integrovaných dveří.</p> <p>Rozměr stavebního otvoru je 3980x3810 mm, před zadáním vrat do výroby je nezbytné nutně provést přesné zaměření stavebního otvoru odbornou firmou.</p>						
43	M	55345801	<p>vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR tl 42mm</p> <p>Poznámka k položce: PRAVÁ VRATA: Průmyslová sekční vrata typu HÖRMANN SPU F42 montovaná za otvor (tl. 42 mm, články vrat z žárově pozinkovaných lamel s oboustranným povrchem Stuco vyplněné polyuretanovou pěnou) s finální úpravou povrchu v odstínu RAL 3000 (exteriér - ohnivě červená); RAL 9002 (interiér - šedobílá).</p> <p>Prosklení: celoprosklená AL-sekce bez tepelné dělených mostů-přirodní elox (bez nástřiku) s výplní polykarbonátovou tabulí čiré barvy; sekce bude osazena ve třetí lamelě od podlahy v celé její délce.</p> <p>Druh kování: snížené kování + otočný mechanismus pro předmětné kování (pro zvýšení průjezdné výšky); posuvná bezpečnostní zástrčka.</p> <p>Ovládání: řídicí pohon na impuls typu WA 300 S4 s integrovanou řídicí jednotkou s tlačítkovým spínačem externí přijímač dálkového ovládání dálkový ovladač prvky bezpečnostního odblokování k ovládání zevnitř včetně nouzového ovládání (veškeré prvky ovládání musí být plně kompatibilní s výše uvedeným typem sekčních vrat - ocenění těchto prvků je zohledněno v samostatných položkách)</p> <p>Rozměr stavebního otvoru je 4010x3770 mm, před zadáním vrat do výroby je nezbytné nutně provést přesné zaměření stavebního otvoru odbornou firmou.</p>						
44	K	767651126	<p>Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu</p>						
45	M	55345877	<p>pohon průmyslových sekčních a výklopných vrat max. 150 cyklů denně</p> <p>Poznámka k položce: OVLÁDÁNÍ PRAVÝCH VRAT: řídicí pohon na impuls typu WA 300 A4 s integrovanou řídicí jednotkou s tlačítkovým spínačem externí přijímač dálkového ovládání dálkový ovladač prvky bezpečnostního odblokování k ovládání zevnitř včetně nouzového ovládání (veškeré prvky ovládání musí být plně kompatibilní s výše uvedeným typem sekčních vrat)</p>						
46	K	767651824	<p>Demontáž garážových a průmyslových vrat otvíravých, plochy přes 13 m2</p> <p>Poznámka k položce: včetně odřezání všech závěsných pantů po obvodu vnějších rámu z L - profilů včetně zajišťovacích háků jednotlivých křídel</p>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Technické zhodnocení (TZ)
47	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m						
	D	783	Dokončovací práce - nátěry						
48	K	783009401	Bezpečnostní šrafování stěn nebo svislých ploch rovných						
	P		<i>Poznámka k položce: nátěr omítek ostění a pilířů do výšky 1,8 m (po celém obvodu všech ploch celoplošně černožluté pruhy)</i>						
49	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým						
50	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						
	P		<i>Poznámka k položce: mezinátěr ocelových profilů na hranách ostění a nadpraží všech vrat včetně spojovacích výztužných prvků barva žlutá</i>						
51	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						
	P		<i>Poznámka k položce: krycí nátěr ocelových profilů na hranách ostění a nadpraží všech vrat včetně spojovacích výztužných prvků barva žlutá</i>						
52	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním						
53	K	783813131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický						
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety						
54	K	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m						
55	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m						
56	K	784221103	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m						
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						
	D	VRN9	Ostatní náklady						
57	K	090001000	Ostatní náklady						
	P		<i>Poznámka k položce: v položce je zohledněn průběžný a celkový úklid celého staveniště - jedná se o cca 5% ze ZRN</i>						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava garážových vrat

Objekt:

02-26-14/013 - Oprava garážových vrat - Garáže u věže

KSO:

Místo: Vojenský újezd Boletice

Zadavatel:

ČR-MO, AHNM Praha

Uchazeč:

AURINKO-D.V. s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.03.2024

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

IČ:

25176412

DIČ:

CZ25176412

IČ:

DIČ:

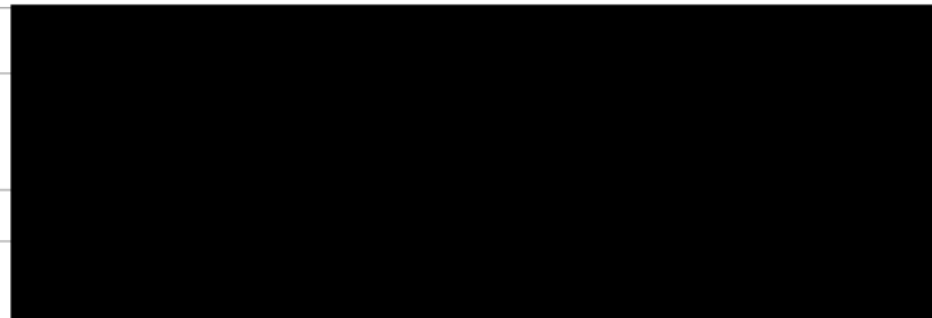
IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava garážových vrat

Objekt:

02-26-14/013 - Oprava garážových vrat - Garáže u věže

Místo:

Vojenský újezd Boletice

Datum:

26.03.2024

Zadavatel:

ČR-MO, AHNM Praha

Projektant:

Uchazeč:

AURINKO-D.V. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

764 - Konstrukce klempířské

767 - Konstrukce zámečnické

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN9 - Ostatní náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava garážových vrat

Objekt:

02-26-14/013 - Oprava garážových vrat - Garáže u věže

Místo:

Vojenský újezd Boletice

Datum:

26.03.2024

Zadavatel:

ČR-MO, AHNM Praha

Projektant:

Uchazeč:

AURINKO-D.V. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
D	5		Komunikace pozemní					
2	K	572531111	Vyspravení trhin dosavadního krytu asfaltovou sanační hmotou ošetření trhin vlásečnicových s povrchovým překrytem <i>Poznámka k položce: stýčné spáry u asfaltového nájezdu před levými vraty</i>					
3	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhuštění tl. 50 mm <i>Poznámka k položce: šikmý nájezd před levými vraty v celkové průměrné tl. 100 mm sklon od vrat v délce cca 100 cm, přes celou šířku vrat + 25 cm z každé strany</i>					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
4	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
5	K	621131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně podhledů					
6	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů					
7	K	621142001	Pletivo vnějších ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtlačené do tmelu podhledů					
8	K	621151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový podhledů					
9	K	621531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm podhledů <i>Poznámka k položce: omítka bude provedena v jednom odstínu, který upřesní uživatel předmětného objektu dle předloženého vzorníku zhotovitelem</i>					
10	K	622131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn					
11	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
12	K	622142001	Pletivo vnějších ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtlačené do tmelu stěn					
13	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou					
14	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS					
vv			12,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	622151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn					
16	K	622531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zmitost 1,5 mm stěn					
	P		<i>Poznámka k položce: omítka bude provedena v jednom odstínu, který upřesní uživatel předmětného objektu dle předloženého vzorníku zhotovitelem</i>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
17	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	D	997	Přesun sutě					
18	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m					
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	P		<i>Poznámka k položce: odpad charakteru druhotné suroviny - přesun na meziskládku do areálu PS 0228</i>					
21	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	P		<i>Poznámka k položce: 39 km x 1,035 t = 40,365 t</i>					
22	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	P		<i>Poznámka k položce: odpad charakteru druhotné suroviny - přesun na meziskládku do areálu PS 0228 18 km x 0,299 t = 5,382 t</i>					
23	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	D	998	Přesun hmot					
24	K	998012101	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby nosnou svíslou konstrukcí tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	764	Konstrukce klempířské					
25	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	P		<i>Poznámka k položce: demontáž okapniček z Pz plechu u všech vrat</i>					
26	K	764216600	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: montáž tzv. okapniček z Pz plechu s povrchovou úpravou, kotvených k ocelovému profilu na hranách nadpraží u všech vrat pomocí samořezných šroubů s podtmeliním odstín RAL 8017 hnědá</i>					
27	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické					
28	K	767651114	Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajižďecích pod strop, plochy přes 13 m2					
29	M	55345801	vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR tl 42mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Průmyslová sekční vrata typu HÖRMANN SPU F42 montovaná za otvor (hl. 42 mm, články vrat z žárové pozinkovaných lamel s oboustranným povrchem Stucco vyplněné polyuretanovou pěnou) s oboustrannou finální úpravou povrchu v odstínu RAL 8028 (zemní hnědá).</p> <p><i>Prosklení: NE</i></p> <p><i>Druh kování: standardní kování; posuvná bezpečnostní zástrčka.</i></p> <p><i>Ovládání: ruční řetězový posuv s kladkostrojem</i></p> <p><i>Integrované dveře bez vysokého prahu (pravé, s nízkým prahem 15 mm) se standardní světlou průchozí šířkou 940 mm. Integrované dveře budou standardně osazeny zavíračem dveří integrovaným v kluzné liště včetně zajišťovací jednotky a dále standardní klikovou soupravou z černého plastu se zámkem a profilovou cylindrickou vložkou integrovaných dveří.</i></p> <p><i>Rozměr stavebního otvoru je 4160x4190 mm, před zadáním vrat do výroby je nezbytné nutné provést přesné zaměření stavebního otvoru odbornou firmou.</i></p>					
30	K	767651844	Demontáž garážových a průmyslových vrat skládacích, plochy přes 13 m2 do 20 m2					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> včetně odřezání všech závěsných pantů po obvodu vnějšího rámu z L - profilů</p>					
31	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					
32	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
33	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> mezinátěr nátěr ocelových profilů na hranách ostění a nadpraží všech vrat</p> <p><i>barva šedá + žlutá (žlutá pouze na každém ostění do výšky 1,8 m)</i></p>					
34	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> krycí nátěr ocelových profilů na hranách ostění a nadpraží všech vrat</p> <p><i>barva šedá + žlutá (žlutá pouze na každém ostění do výšky 1,8 m)</i></p>					
35	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					
36	K	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
37	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
38	K	784221103	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
	D	VRN9	Ostatní náklady					
39	K	090001000	Ostatní náklady					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> v položce je zohledněn průběžný a celkový úklid celého staveniště - jedná se o cca 5% ze ZRN</p>					