

## REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Rekonstrukce budovy ÚP ČR KoP Šumperk

KSO:

Místo: M.R.Štefánikova č.p.1059/20, Šumperk

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1359/1

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VW WACHAL a.s., Tylova 220/17, Kroměříž 767 01

IČ:

DIČ:

Projektant:

AS PROJECT CZ sro, U Prostředního mlýna 128, Pelhřimov

IČ:

DIČ:

Poznámka:

ZL8 Izolace proti vodě v části C

Cena bez DPH

33 658 395,71

DPH	základní	21,00%	ze	33 658 395,71	7 068 263,10
	snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

40 726 658,81

ZL8

60 463,04

12 697,24

73 160,28

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Rekonstrukce budovy ÚP ČR KoP Šumperk

Místo:

M.R.Štefánikova č.p.1059/20, Šumperk

Datum:

Zadavatel:

Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1359/1

Projektant:

AS PROJECT CZ sro, U Prostřední

Uchazeč:

VW WACHAL a.s., Tylova 220/17, Kroměříž 767 01

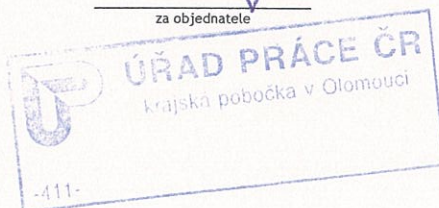
Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ	ZL8
	Náklady stavby celkem	33 658 395,71	40 726 658,81		60 463,04
	Rekonstrukce budovy ÚP ČR KoP Šumperk	33 070 264,17	40 015 019,65	STA	60 463,04
	Vedlejší náklady	588 131,54	711 639,16	STA	0

za ahotovitele

za objednatele

za technický dozor investora

**VW WACHAL a.s.** -29-  
767 01 Kroměříž, Tylova 220/17  
OR-KS Brno, odd. B, vložka 2976  
IČO 26367225; DIČ CZ26367225



## KRYCÍ LIST SOUPISU

**Stavba:** Rekonstrukce budovy ÚP ČR KoP Šumperk

**KSO:**  
**Misto:** M.R.Štefánikova č.p.1059/20, Šumperk

**Zadavatel:** Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1359/1

**Uchazeč:** VW WACHAL a.s., Tylova 220/17, Kroměříž 767 01

**Projektant:** AS PROJECT CZ sro, U Prostředního mlýna 128, Pelhřimov

**Poznámka:**

**CC CZ:**

**Datum:**

**IC:**

**DIČ:**

**IC:**

**DIČ:**

**IC:**

**DIČ:**

**Cena bez DPH** 33 070 264,17

DPH základna 21,00% ze 33 070 264,17  
snižena 15,00% ze 0,00

**Cena s DPH** 40 015 019,67

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Rekonstrukce budovy ÚP ČR KoP Šumperk

**Misto:** M.R.Štefánikova č.p.1059/20, Šumperk

**Zadavatel:** Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1359/1

**Uchazeč:** VW WACHAL a.s., Tylova 220/17, Kroměříž 767 01

**Datum:** 27.02.2014

**Projektant:** AS PROJECT CZ sro, U Prostředního mlýna 128, Pelhřimov

**Kovany**

**Cena celkem [CZK]**

**Náklady soupisu celkem**

**HSV - HSV**

33 070 264,17

1 - Zemní práce

8 986 540,04

2 - Zakládání

48 327,62

3 - Světlé a kompletní konstrukce

1 464 619,35

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

385 363,82

61 - Úprava povrchů vnitřní

5 244 695,95

62 - Úprava povrchů vnější

926 606,43

S1 - Skladba S1

39 099,13

S2 - Skladba S2

609 405,34

S2a - Skladba S2a

740 499,76

S3 - Skladba S3

22 285,50

S4 - Skladba S4

661 761,37

S5 - Skladba S5

472 801,21

S6 - Skladba S6

45 609,48

S7 - Skladba S7

817 563,65

S8 - Skladba S8

420 015,75

S9 - Skladba S9

353 436,52

S10 - Skladba S10

42 483,69

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

72 248,12

99 - Přesun hmot

1 843 533,30

**PSV - Práce a dodávky PSV**

313 948,95

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

23 563 724,13

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

75 982,28

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

229 678,86

725 - Zdravotechnika - zařízení předměty

444 888,36

740 - Elektromontáže

253 613,21

750 - Vzduchotechnika

6 050 872,64

763 - Konstrukce suché výstavby

429 766,00

764 - Konstrukce klempířské

10 699,25

766 - Konstrukce truhlářské

379 601,55

767 - Konstrukce zámečnické

8 154 374,90

771 - Podlahy z dlaždic

3 004 664,49

776 - Podlahy povlakové

1 487 930,24

781 - Dokončovací práce - obklady keramické

1 259 296,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

607 446,81

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

169 600,71

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

216 480,24

**M - Práce a dodávky M**

788 828,10

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

520 000,00

520 000,00

Vícepráce	Celkem
60 463,04	33 130 727,21
12 697,26	6 957 452,73
73 160,30	40 088 179,94

Vícepráce	Celkem
60 463,04	33 130 727,21
0,00	8 986 540,04
0,00	48 327,62
0,00	1 464 619,35
0,00	385 363,82
0,00	5 244 695,95
0,00	926 606,43
0,00	39 099,13
0,00	609 405,34
0,00	740 499,76
0,00	22 285,50
0,00	661 761,36
0,00	472 801,21
0,00	45 609,48
0,00	817 563,65
0,00	420 015,75
0,00	353 436,52
0,00	42 483,69
0,00	72 248,12
0,00	1 843 533,30
0,00	313 948,95
60 463,04	23 624 187,18
60 463,04	136 445,32
0,00	229 678,86
0,00	444 888,36
0,00	253 613,21
0,00	6 050 872,64
0,00	429 766,00
0,00	10 699,25
0,00	379 601,55
0,00	8 154 374,90
0,00	3 004 664,49
0,00	1 487 930,24
0,00	1 259 296,49
0,00	607 446,82
0,00	169 600,71
0,00	216 480,24
0,00	788 828,10
0,00	520 000,00
0,00	520 000,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:**

Rekonstrukce budovy ÚP ČR KoP Šumperk

**Misto:**

M. R. Štefánikova č.p. 1059/20, Šumperk

**Datum:**

27.02.2014

Zadavatel:

Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1359/1

Projektant:

AS PROJECT CZ sro, U Prostředního mlýna 128,  
Pelhřimov

Účelové		Projektant:		AS PROJEKT CZ sro, Vostrovská myšna 128, Pethřimov		Vícepráce		Celkem	
Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>33 070 264,17</b>		
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>							<b>23 563 724,13</b>		
<b>711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>75 982,28</b>		
297	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za borika náterem asfaltovým	m <sup>2</sup>	72,030	8,00	576,24		
								60 463,04	33 130 727,21
								60 463,04	23 624 187,18
								60 463,04	136 445,32
									2 028,08
298	M	111631502	lak asfaltový suchý (0,0015 t/m <sup>2</sup> )	t	0,108		3 240,00		
								0,272	8 166,60
299	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAPP	m <sup>2</sup>	144,060	55,00	7 923,30		
								181,480	9 981,40
								325,540	17 904,70
301	M	628321320	pás těžký asfaltový (V60535)	m <sup>2</sup>	86,436	90,00	7 779,24	CS ÚRS 2009 02	
								217,780	19 600,20
								304,216	27 379,44
302	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše těsnící kaší	m <sup>2</sup>	128,000	350,00	44 800,00	CS ÚRS 2013 02	
								60,490	21 171,50
								188,490	65 971,50
303	K	998711103	Přesun hmot tanění pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	1,332	50,00	66,60	CS ÚRS 2013 02	
								1,830	91,50
								3,162	158,10