

<b>Objednávka č.:</b> O23/587		<b>Vystavena dne:</b> 22.05.2023		
<b>Dodavatel</b>		<b>Odběratel</b>		
Název	Tudos Solution s.r.o.	Název	Městská část Praha 7	
Adresa	Klánovická 591/1 19800 Praha	Adresa	U průhonu 1338/38 17000 PRAHA	
IČO	14011158	IČ	00063754	
DIČ	CZ14011158	DIČ	CZ00063754	
		v zastoupení:	7U s.r.o.	
		se sídlem:	Ortenovo náměstí 947/12a, 17000 PRAHA	
		IČO:	26418274	
		DIČ:	CZ26418274	
		Hrazeno z účtu:		
<b>Místo plnění</b>	<b>Druh</b>	<b>Text</b>	<b>Termín</b>	<b>Kč</b>
1 Osadní 932/38		Objednáváme u Vás : Oprava hydroizolace v anglickém dvorku	30.06.2023	51 837,85
<b>Celkové náklady (bez DPH):</b>				<b>51 837,85</b>

Zdanitelné plnění podléhá režimu přenesení daňové povinnosti dle paragrafu 92 e) zákona číslo 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, kód klasifikace produkce -.

Na základě paragrafu 92 a) odst. 2 tohoto zákona je v případě přenesení daňové povinnosti DPH povinen na dokladu uvést a přiznat plátce, pro kterého je plnění uskutečněno.

Vystavil:

Email

Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této objednávky v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv, zajistí odběratel, tj. Městská část Praha 7. Akceptuji tuto nabídku včetně termínu realizace a ceny zakázky.

#### Předání a převzetí díla:

- Dodavatel oznámí objednateli nejpozději 3 pracovní dny předem, kdy bude řádně provedené dílo dokončeno a připraveno k předání. Smluvní strany se na základě tohoto oznámení dohodnou na termínu předávacího řízení. Podmínkou předání a převzetí díla je úspěšné provedení veškerých zkoušek předepsaných právními předpisy vztahujícími se k dílu a platnými normami a objednatel, které provede Dodavatel na své náklady. Všechny doklady, jimiž je Dodavatel povinen dokladovat řádné provedení díla, předloží Dodavatel objednateli nejpozději ke dni zahájení přejímky.
- Dodavatel je povinen připravit a u přejímacího řízení předložit:
  - atesty a zápisy či osvědčení použitých materiálů,
  - záruční listy a návody k obsluze,
  - zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizích, protokoly o provedených provozních zkouškách apod. v rozsahu dle prováděcích předpisů a ČSN,
  - doklady o likvidaci odpadu vzniklého stavebními/jinými pracemi v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o odpadech,
  - stavební deník (pokud byly předmětem díla stavební práce)
- O předání a převzetí díla bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany.

#### Záruky:

Dodavatel poskytuje objednateli záruku na celé dílo po dobu 36 ti měsíců (pokud jsou předmětem díla stavební práce) a 24 měsíců (pokud jde o plnění jiného druhu) od předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Dodavatel se zavazuje, že dílo bude mít po tuto dobu vlastnosti stanovené ve všech technických normách (ČSN a EN), které se vztahují k materiálům, zařízením a pracím souvisejícím se zhotovením díla, dále stanovené touto smlouvou a že dílo může po tuto dobu sloužit účelu, ke kterému bylo zhotoveno. Záruční doba díla začíná běžet od řádného předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Vady zjištěné po předání a převzetí díla je objednatel oprávněn uplatnit u Dodavatele písemnou formou, e-mailem nebo faxem bez zbytečného odkladu po jejich zjištění.

#### Smluvní pokuta:

Dodavatel je povinen v případě prodlení s plněním termínu dokončení díla dle této objednávky zaplatit smluvní pokutu ve výši 1% za každý i započatý den prodlení a to až do dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla.

Datum:

23.5. 2023

Razítko a podpis dodavatele:

**Tudos**  
Klánovická 5  
IČO: 14011158  
Tel: +420 724 575 863

**Upozornění pro dodavatele:**

Kopii objednávky přiložte k faktuře. Je-li fakturováno na základě smlouvy, uveďte na faktuře číslo uzavřené smlouvy.

Pozor!!!

Převzetím objednávky ručíte za škody, které vzniknou tím, že byste Vám zadané práce neprovedli včas. Začátek a konec práce hlase za účelem kontroly. V případě, že zhotovitel zjistí, že cena zakázky bude vyšší, musí o této skutečnosti informovat objednatele a ten musí písemně odsouhlasit cenu zvýšenou.

Objednatel: Městská část Praha 7  
Městský úřad Praha 7  
Městská část Praha 7  
Městský úřad Praha 7  
Městská část Praha 7  
Městský úřad Praha 7

## Krycí list rozpočtu

Název stavby:	<b>Podzemní garáže</b>	Objednatel:	0	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Oprava hydroizolace v anglickém dvorku	Projektant:	0	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Osadní 38, Praha 7	Zhotovitel:	Tudos Solution s.r.o.	IČ/DIČ:	14011158/CZ14011158
Začátek výstavby:	13.03.2023	Konec výstavby:		Položek:	18
JKSO:	0	Zpracoval:	<span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>	Datum:	13.03.2023

### Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	11 210,42	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	12 110,78	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	6 694,37	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	9 999,63				Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	0,00				Ostatní		0,00
	Montáž	0,00				NUS z rozpočtu		0,00
<b>Ostatní materiál</b>		0,00						
<b>Přesun hmot a sutí</b>		2 826,00						
<b>ZRN celkem</b>		42 841,20	<b>DN celkem</b>		0,00	<b>NUS celkem</b>		0,00
			<b>DN celkem z obj.</b>		0,00	<b>NUS celkem z obj.</b>		0,00
						<b>ORN celkem</b>		0,00
						<b>ORN celkem z obj.</b>		0,00

<b>Základ 0%</b>	0,00			
<b>Základ 21%</b>	42 841,20	<b>DPH 21%</b>	8 996,65	<b>Celkem včetně DPH</b> <span style="float: right;">51 837,85</span>

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

## Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Podzemní garáže	Objednatel:	0
Druh stavby:	Oprava hydroizolace v anglickém dvorku	Projektant:	0
Lokalita:	Osadní 38, Praha 7	Zhotovitel:	Tudos Solution s.r.o.
Zpracoval:	██████████	Zpracováno dne:	13.03.2023

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	63	Podlahy a podlahové konstrukce	11 209,88	5 333,62	16 543,50	1,64
	711	Izolace proti vodě	6 694,37	9 297,63	15 992,00	0,33
	721	Vnitřní kanalizace	0,00	702,00	702,00	0,00
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemní	0,54	329,46	330,00	0,00
	96	Bourání konstrukcí	0,00	2 360,50	2 360,50	1,10
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	0,00	4 087,20	4 087,20	0,45
	S	Přesuny sutí	0,00	2 826,00	2 826,00	0,00
<b>Celkem:</b>					<b>42 841,20</b>	

## Stavební rozpočet

Název stavby:	Podzemní garáže	Doba výstavby:	Objednatel: 0
Druh stavby:	Oprava hydroizolace v anglickém dvorku	Začátek výstavby:	13.03.2023
Lokalita:	Osadní 38, Praha 7	Konec výstavby:	Projektant: 0
JKSO:	0	Zpracováno dne:	13.03.2023
			Zhotovitel: Tudos Solution s.r.o.
			Zpracoval: <span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem
<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>							<b>11 209,88</b>	<b>5 333,62</b>	<b>16 543,50</b>		<b>1,64</b>
1		632477123R00	Reprofil.polymercement.maltou,tl.do10 mm+penetrace	m2	18,00	801,00	9 677,16	4 740,84	14 418,00	0,02	0,38
			<i>RTS komentář: včetně kontaktního nátěru</i>								
2		631315621RM1	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 z betonu prostého	m3	0,50	4 251,00	1 532,72	592,78	2 125,50	2,53	1,26
			<i>RTS komentář: Položka je určena pro mazaninu hlazenou dřevěným hladítkem a to pro mazaninu krycí, popř. podkladní nebo vyrovnávací nebo plovoucí, pod potěry, vlýsky do asfaltu, pod podlahy. Mazaniny tloušťek nad 24 cm se oceňují položkami souboru 41131 Beton kleneb v nadzemních podlažích. Položka je určena i pro betonový okapový chodníček budovy. Jeho podloží se oceňuje samostatně. V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění. Tyto náklady se oceňují</i>								
<b>711 Izolace proti vodě</b>							<b>6 694,37</b>	<b>9 297,63</b>	<b>15 992,00</b>		<b>0,33</b>
3		711140101R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,1vrst	m2	36,00	21,00	0,00	756,00	756,00	0,00	0,18
4		711112006RZ3	Izolace proti vlhkosti svis.,nátěr penetr.emulzí včetně emulze Dekprimer 0,3 kg/m2	m2	18,00	50,00	411,92	488,08	900,00	0,00	0,01
			<i>RTS komentář: Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9095. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory</i>								
5		711111006RZ4	Izolace proti vlhkosti vodor.,nátěr penetr.emulzí včetně emulze Dekprimer 0,4 kg/m2	m2	5,00	38,00	111,04	78,96	190,00	0,00	0,00
			<i>RTS komentář: Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9095. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory</i>								
6		711141559RY2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	5,00	362,00	1 194,02	615,98	1 810,00	0,01	0,03
			<i>RTS komentář: Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9097.Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo</i>								
7		711142559RY2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	18,00	396,00	4 570,71	2 557,29	7 128,00	0,01	0,11
			<i>RTS komentář: Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9097. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory</i>								
8		711691275R00	Přípevnění izolace kotvicemi pásy rš 50 mm	m	12,00	178,00	288,04	1 847,96	2 136,00	0,00	0,00
9		711745567R00	Provedení obrácených a zpět. spojů, NAIP, rš 0,5 m	m	12,00	168,00	59,53	1 956,47	2 016,00	0,00	0,00
			<i>RTS komentář: Doporučená spotřeba 0,6 m2/m.</i>								
10		711742567R00	Zesílení dilatačních spár NAIP rš 1 m svisle	m	6,00	176,00	59,10	996,90	1 056,00	0,00	0,00
			<i>RTS komentář: Doporučená spotřeba 1,1 m2 asfaltovaného pásu na metr.</i>								
<b>721 Vnitřní kanalizace</b>							<b>0,00</b>	<b>702,00</b>	<b>702,00</b>		<b>0,00</b>
11		721300932R00	Pročištění přípojovacího potrubí šikmého do DN 110	m	2,00	238,00	0,00	476,00	476,00	0,00	0,00
12		721300942R00	Pročištění lapačů sřešních splavenin	kus	2,00	113,00	0,00	226,00	226,00	0,00	0,00
<b>95 Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemnic</b>							<b>0,54</b>	<b>329,46</b>	<b>330,00</b>		<b>0,00</b>
13		952901411R00	Vyčištění ostatních objektů	m2	5,00	66,00	0,54	329,46	330,00	0,00	0,00
			<i>RTS komentář: Položka je určena pro vyčištění ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kůlen apod.) - vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2 x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů. Množství měřných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem budovy. Výška podlaží nerozhoduje. Položka je určena</i>								
<b>96 Bourání konstrukcí</b>							<b>0,00</b>	<b>2 360,50</b>	<b>2 360,50</b>		<b>1,10</b>

14	965042221RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	0,50	4 721,00	0,00	2 360,50	2 360,50	2,20	1,10
		<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce nejsou zakalkulovány náklady na bourání podkladního lože pod mazaninou. Položka se používá pro bourání podlah z betonu prostého nebo litého asfaltu. Bourání případné výztuže v mazaninách se oceňuje položkami souboru 965 04</i>								
	<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>				<b>0,00</b>	<b>4 087,20</b>	<b>4 087,20</b>		<b>0,45</b>
15	979100011RA0	Odvoz sutí a vyb.hmot do 10 km, vnitrost. 15 m	t	1,20	1 336,00	0,00	1 603,20	1 603,20	0,00	0,00
16	978021161R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 50 %	m2	18,00	138,00	0,00	2 484,00	2 484,00	0,03	0,45
		<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>								
	<b>S</b>	<b>Přesuny sutí</b>				<b>0,00</b>	<b>2 826,00</b>	<b>2 826,00</b>		<b>0,00</b>
17	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	1,20	1 336,00	0,00	1 603,20	1 603,20	0,00	0,00
18	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	1,20	1 019,00	0,00	1 222,80	1 222,80	0,00	0,00
		<i>RTS komentář: Nakládání ro vodorovnou dopravu.</i>								
							<b>Celkem:</b>	<b>42 841,20</b>		

Poznámka: