

ev. č. 2110044
aj. č. 2010/00/2

Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo

uzavřený v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ke smlouvě o dílo č. 2010800 ze dne 03.06.2020

I. Smluvní strany

Objednatel: Město Benešov
sídlo: Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov
IČO: 00231401
DIČ: CZ00231401
zastoupený: Ing. Jaroslav Hlavnička, starostou města
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 320035309/0800

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Stavební firma Pazdera
se sídlem: Vlasákova 1635, 258 01 Vlašim
zastoupený: Václavem Pazderou, jednatelem společnosti
IČO: 271 10 176
DIČ: CZ27110176
Bankovní spojení: ČS a.s. Vlašim
číslo účtu: 322667369/0800

(dále jen „zhotovitel“)

II. Účel dodatku a důvody jeho uzavření

- 1) Smluvní strany uzavřely dne 03.06.2020 smlouvu o dílo č. 2010800 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem bylo zhotovení díla označeného jako "Přístavba výtahu ZŠ Dukelská – stavební práce". Dílo bylo vymezeno zadávacími podmínkami veřejné zakázky malého rozsahu, nabídkou zhotovitele a samotnou Smlouvou (dále jen „Předmět díla“). Smluvní strany ve Smlouvě současně ujednaly, že Předmět díla a cena díla může být měněna pouze na základě dodatku ke Smlouvě.
- 2) V průběhu provádění díla byly zjištěny nesrovnalosti v projektové dokumentaci a výkazu výměr stavebních prací a dodávek v Předmětu díla. Tyto dodatečné stavební práce a změny dodávek jsou specifikovány v krycím listu a položkovém rozpočtu díla, který je přílohou tohoto dodatku (dále jen „Změna předmětu díla“). Hodnota Změny předmětu díla činí částku v celkové výši 114.754,38,- Kč bez DPH (138.852,80 Kč s DPH).
- 3) V průběhu provádění díla vyvstaly i změny z důvodu pandemie SARS-COV-2, které způsobily prodloužení doby nutné pro provedení díla. Změny jsou zapříčiněny opožděním dodávek od subdodavatelů při zhotovení stavby.

- 4) Smluvní strany sjednávají, že Změna předmětu díla je součástí Předmětu díla zhotoveného na základě Smlouvy a objednatel má vůči zhotoviteli ohledně Změny předmětu díla veškeré nároky, které pro něj ze Smlouvy vyplývají ohledně Předmětu díla včetně nároků z případných vad a záruční doby.

III.

Změny ustanovení Smlouvy

- 1) S ohledem na shora uvedené se smluvní strany dohodly, že článek III. odst. 1 Smlouvy se mění tak, že nově zní:

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:

Termín realizace: zahájení po uzavření smlouvy o dílo a následném předání staveniště
Ukončení doby plnění: ukončení plnění do 31.03.2021

- 2) Dále se smluvní strany dohodly na změně článku IV. odst. 2 Smlouvy tak, že nově zní:

2. **Cena za zhotovené dílo činí:**

Cena bez DPH	2.802.604,24 Kč
DPH 21%	588.546,89 Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	3.391.151,13 Kč


IV.

Závěrečná ustanovení

- 1) Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
- 2) Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek musí být zveřejněn dle zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a prohlašují, že souhlasí s jeho zveřejněním v jeho plném znění a že dodatek neobsahuje žádné obchodní tajemství, které by nemělo být předmětem zveřejnění. Zveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.
- 3) Smluvní strany prohlašují, že si dodatek přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují níže své podpisy.
- 4) Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

Za objednatele:

V Benešově dne: 31. 12. 2020


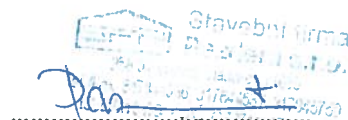


Ing. Jaroslav Hlavnička
starosta města



Za zhotovitele: PAZDERA V

Ve Vlašimi dne: 28. 12. 2020

Stavební firma Pazdera s.r.o.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Dukelská, Benešov - přístavba výtahu - vícepráce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

08.12.2020

Zadavatel: Město Benešov

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: Stavební firma Pazdera s.r.o.

IČ: 27110176

DIČ: CZ27110176

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 754,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	114 754,38	21,00%	24 098,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

138 852,80

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Dukelská, Benešov - přístavba výtahu - vícepráce

Místo:

Datum: 08.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 754,38

HSV - Práce a dodávky HSV

72 573,51

1 - Zemní práce

80 029,25

5 - Komunikace pozemní

16 373,91

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

17 927,06

9 - Ostatní konstrukce a práce

-41 756,71

PSV - Práce a dodávky PSV

42 180,87

767 - Konstrukce zámečnické

21 628,12

771 - Podlahy z dlaždic

31 660,56

776 - Podlahy povlakové

-17 755,79

781 - Dokončovací práce - obklady

3 110,82

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

3 537,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Dukelská, Benešov - přístavba výtahu - vícepráce

Místo:

Datum: 08.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 754,38

D	HSV		Práce a dodávky HSV				72 573,51
D	1		Zemní práce				80 029,25
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	4,500	80,50	362,25
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby				
2	K	1001R	Nakládka, odvoz a skládání stávající dlažby z venkovního schodiště do TS Benešov	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
	PP		Nakládka, odvoz a skládání stávající dlažby z venkovního schodiště do TS Benešov				
3	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I	m3	62,000	39,50	2 449,00
	PP		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I				
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I	m3	62,000	259,00	16 058,00
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I				
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 480,000	19,80	49 104,00
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I ZKD 1000 m přes 10000 m				
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, do 100 m3 strojně	m3	62,000	138,00	8 556,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, do 100 m3 strojně				
D	5		Komunikace pozemní				16 373,91
7	K	564801111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	8,500	39,70	337,45
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 30 mm				
8	K	576143211	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 50 mm š do 3 m	m2	4,800	366,00	1 756,80
	PP		Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm				
	P		Poznámka k položce: Asfaltování povrchu u venkovního schodiště				
9	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	8,500	328,04	2 788,34
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2				
10	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	9,775	273,00	2 668,58
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní				
	VV		8,5*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		9,775		
11	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	8,500	216,84	1 843,14
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	VV		"Úprava venkovního schodiště" 5		5,000		
	VV		"Přístavba výtahu" 3,5		3,500		
	VV		Součet		8,500		
12	M	59217037	obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm	m	9,750	75,60	737,10
	PP		obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm				
	VV		"Úprava venkovního schodiště" 5,75		5,750		
	VV		"Přístavba výtahu" 4		4,000		
	VV		Součet		9,750		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	919901111	Úprava, napojení na stávající asfaltový chodník	m	3,500	1 250,00	4 375,00
	PP		Úprava, napojení na stávající asfaltový chodník				
	VV		"Přístavba výtahu" 3,5		3,500		
	VV		Součet		3,500		
14	K	5001R	Přeložení a úprava stávajícího okapového chodníku	m2	4,500	415,00	1 867,50
	PP		Přeložení a úprava stávajícího okapového chodníku				
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 927,06
15	K	6001R	Úprava soklu stávající budovy z důvodu navýšení úrovně terénu	kpl	1,000	3 760,00	3 760,00
	PP		Úprava soklu stávající budovy z důvodu navýšení úrovně terénu				
16	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	3,711	298,00	1 105,88
	PP		Bednění v podlahách rýh a hran zřízení				
	VV		"úprava venkovního schodiště zdegradovaný beton podesty a schodišťových stupňů"				
	VV		(0,6+5,14+6,45+7,05+2,6+2,9)*0,15		3,711		
17	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	3,711	74,80	277,58
	PP		Bednění v podlahách rýh a hran odstranění				
	VV		"úprava venkovního schodiště zdegradovaný beton podesty a schodišťových stupňů"				
	VV		(0,6+5,14+6,45+7,05+2,6+2,9)*0,15		3,711		
18	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	24,120	530,00	12 783,60
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm				
	VV		"úprava venkovního schodiště zdegradovaný beton podesty a schodišťových stupňů"				
	VV		((5,14*0,92)+(5,44*2,52)+(6,65*0,6)+(2,82*0,6))		24,120		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce				-41 756,71
19	K	919735122	Řezání stávajícího asfaltového krytu hl do 100 mm	m	12,000	179,00	2 148,00
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Asfaltování povrchu u venkovního schodiště</i>				
	VV		"Úprava venkovního schodiště" 8		8,000		
	VV		"Přístavba výtahu" 4		4,000		
	VV		Součet		12,000		
20	K	941121112	Montáž lešení řadového těžkého s podlahami š do 1,5 m v do 20 m	m2	-52,000	52,00	-2 704,00
	PP		Montáž lešení řadového těžkého s podlahami š do 1,5 m v do 20 m				
21	K	941121212	Příplatek k lešení řadovému těžkému s podlahami š 1,5 m v 20 m za první a ZKD den použití	m2	-6 344,000	1,20	-7 612,80
	PP		Příplatek k lešení řadovému těžkému s podlahami š 1,5 m v 20 m za první a ZKD den použití				
22	K	941121812	Demontáž lešení řadového těžkého s podlahami š do 1,5 m v do 20 m	m2	-52,000	48,00	-2 496,00
	PP		Demontáž lešení řadového těžkého s podlahami š do 1,5 m v do 20 m				
23	K	943221112	Montáž lešení prostorového těžkého s podlahami v do 25 m	m3	-48,560	42,70	-2 073,51
	PP		Montáž lešení prostorového těžkého s podlahami v do 25 m				
24	K	943221119	Příplatek k lešení prostorovému těžkému s podlahami za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	-48,560	20,78	-1 009,08
	PP		Příplatek k lešení prostorovému těžkému s podlahami za půdorysnou plochu do 6 m2				
25	K	943221212	Příplatek k lešení prostorovému těžkému s podlahami v 25 m za první a ZKD den použití	m3	-2 962,160	11,62	-34 420,30
	PP		Příplatek k lešení prostorovému těžkému s podlahami v 25 m za první a ZKD den použití				
26	K	943221812	Demontáž lešení prostorového těžkého s podlahami v do 25 m	m3	-48,560	36,40	-1 767,58
	PP		Demontáž lešení prostorového těžkého s podlahami v do 25 m				
27	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,206	2 760,00	3 328,56
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2				
	VV		"úprava venkovního schodiště zdegradovaný beton podesty a schodišťových stupňů"				
	VV		((5,14*0,92)+(5,44*2,52)+(6,65*0,6)+(2,82*0,6))*0,05		1,206		
28	K	9001R	Odvětrání podstřešního prostoru přístavby	kpl	1,000	4 850,00	4 850,00
	PP		Odvětrání podstřešního prostoru přístavby				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	PSV		Práce a dodávky PSV				42 180,87
D	767		Konstrukce zámečnické				21 628,12
29	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	2,490	54,60	135,95
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových				
	VV		"Rohož venkovní schodiště" 2*0,9		1,800		
	VV		"Rohož přístavba výtahu" 1,15*0,6		0,690		
	VV		Součet		2,490		
30	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	9,300	86,90	808,17
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů				
	VV		"Rohož venkovní schodiště" (2+0,9)*2		5,800		
	VV		"Rohož přístavba výtahu" (1,15+0,6)*2		3,500		
	VV		Součet		9,300		
31	K	767001R	Rohož gapa venkovní schodiště 2x0,9 m	kus	1,000	14 458,00	14 458,00
	PP		Rohož gapa				
32	K	767002R	Rohož gapa přístavba výtahu 1,15 x 0,6 m	kus	1,000	6 226,00	6 226,00
	PP		Rohož gapa přístavba výtahu				
D	771		Podlahy z dlaždic				31 660,56
33	K	771001R	Navýšení ceny protiskluzové dlažby na vybraný výrobek dlažba Rio Negro	m2	23,348	500,00	11 674,00
	PP		Navýšení ceny protiskluzové dlažby na vybraný výrobek dlažba Rio Negro				
	VV		"úprava venkovního schodiště zdegradovaný beton podesty a schodišťových stupňů"				
	VV		((5,67*1,6)+(5,67*0,15)+(6,6*0,45)+(6*0,45)+(2,8*0,45)+(2,5*0,45)+(7,9*0,3))		20,348		
	VV		"prořez" 3		3,000		
	VV		Součet		23,348		
34	K	771474111	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	31,000	90,20	2 796,20
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky do 65 mm				
	VV		"úprava venkovního schodiště zdegradovaný beton podesty a schodišťových stupňů" 11,5		11,500		
	VV		"přístavba výtahu" 19,5		19,500		
	VV		Součet		31,000		
35	M	59761280	sokl dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru	kus	37,200	194,00	7 216,80
	PP		sokl s položítkem-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x85mm				
	VV		"úprava venkovního schodiště zdegradovaný beton podesty a schodišťových stupňů" 11,5		11,500		
	VV		"přístavba výtahu" 19,5		19,500		
	VV		Součet		31,000		
	VV		31*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		37,200		
36	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	12,000	323,53	3 882,36
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2				
37	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	14,400	423,00	6 091,20
	PP		dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2				
	VV		12*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		14,400		
D	776		Podlahy povlakové				-17 755,79
38	K	776111111	Broušení podkladu povlakových podlah	m2	-12,128	40,50	-491,18
	PP		Broušení podkladu povlakových podlah				
	VV		"přístavba výtahu" -(2,45*1,65)*3		-12,128		
39	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	-12,128	13,25	-160,70
	PP		Vysátí podkladu povlakových podlah				
	VV		"přístavba výtahu" -(2,45*1,65)*3		-12,128		
40	K	776121111	Penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	-12,128	32,40	-392,95
	PP		Penetrace savého podkladu povlakových podlah				
	VV		"přístavba výtahu" -(2,45*1,65)*3		-12,128		
41	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou tl. do 5 mm	m2	-12,128	352,00	-4 269,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou tl. do 5 mm				
	VV		"přístavba výtahu" -(2,45*1,65)*3		-12,128		
42	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-12,128	142,23	-1 724,97
	PP		Lepení pásů z PVC standardním lepidlem				
	VV		"přístavba výtahu" -(2,45*1,65)*3		-12,128		
43	M	28411014	PVC heterogenní protiskluzné zátěžové	m2	-12,128	423,00	-5 130,14
	PP		PVC heterogenní protiskluzné zátěžové				
	VV		"přístavba výtahu" -(2,45*1,65)*3		-12,128		
44	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-19,500	135,97	-2 651,42
	PP		Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm				
45	M	28411009	Lišta soklová PVC vč. doplňků	m	-21,450	60,70	-1 302,02
	PP		Lišta soklová PVC vč. doplňků				
46	K	776421312	Montáž přechodových lišt	m	-4,950	133,00	-658,35
	PP		Montáž přechodových lišt				
47	M	55343116	Profil přechodový Al 40mm	m	-7,500	130,00	-975,00
	PP		Profil přechodový Al 40mm				
D	781		Dokončovací práce - obklady				3 110,82
48	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	2,150	48,85	105,03
	PP		Nátěr penetrační na stěnu				
49	K	781784111	Montáž obkladů vnějších z mozaiky do 500x500 mm lepené flexibilním lepidlem	m2	2,150	479,00	1 029,85
	PP		Montáž obkladů vnějších z mozaiky do 500x500 mm lepené flexibilním lepidlem				
50	K	781789191	Příplatek k montáži obkladů vnějších z mozaiky za plochu do 10 m2	m2	2,150	285,67	614,19
	PP		Příplatek k montáži obkladů vnějších z mozaiky za plochu do 10 m2				
51	K	781789194	Příplatek k montáži obkladů vnějších z mozaiky za vyrovnaní povrchu	m2	2,150	217,00	466,55
	PP		Příplatek k montáži obkladů vnějších z mozaiky za vyrovnaní povrchu				
52	M	59761179	Mozaika keramická dle PD	m2	2,400	373,00	895,20
	PP		Mozaika keramická dle PD				
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				3 537,16
53	K	784001R	Nátěr schodišťových stupňů po zapravení děr od sloupků zábradlí	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
	PP		Nátěr schodišťových stupňů po zapravení děr od sloupků zábradlí				
54	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	18,000	15,40	277,20
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		"vnitřní schodišťová rampa - doplnění maleb dle požadavku TDI" 18		18,000		
55	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	18,000	42,22	759,96
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		"vnitřní schodišťová rampa - doplnění maleb dle požadavku TDI" 18		18,000		