

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. 52/3Q/2017

uzavřená podle § 2586 a násl. z.č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Zhotovitel : TeS, spol. s r.o. Chotěboř

se sídlem: Zednická 558, PSČ 583 01, Chotěboř

IČ: 609 343 95 DIČ: CZ60934395

zastoupena: Josefem Sobotkou, jednatelem

email: tes@teschotebor.cz

bankovní spojení: Komerční banka a.s. [redacted]

zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 6075

zástupce ve věcech smluvních [redacted]

zástupce ve věcech technických [redacted]

a

Objednatel : Město Hlinsko

se sídlem: Poděbradovo náměstí 1, PSČ 539 23 Hlinsko.

IČ: 00270059 DIČ: CZ00270059

zastoupena: Miroslavem Krčilem, DiS – starostou města

zástupce ve věcech smluvních [redacted]

zástupce ve věcech technických [redacted]

(společně také jako „smluvní strany“)

Uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento:

Dodatek č. 1 smlouvy o dílo (dále také jako „dodatek“)

Článek 1 - Předmět smlouvy

Beze změny – platí ustanovení dle smlouvy o dílo č. 52/3Q/2017

Článek 2 - Specifikace díla, lhůta a místo provádění díla, místo předání díla

Beze změny – platí ustanovení dle smlouvy o dílo č. 52/3Q/2017

Článek 3 - Cena a platební podmínky

1. Celková cena za provedení díla, která zahrnuje objem prací dle přílohy č. 1, je stanovena dohodou smluvních stran ve výši **685.398,-- Kč bez DPH**.
2. K ceně díla bude dopočtena DPH dle platných právních předpisů, v případě přenesené daňové povinnosti bude pouze vyčíslena sazba DPH.
3. Objednatel se zavazuje uhradit cenu díla jednou platbou, a to následovně:
 - 3.1. Platba ve výši **Kč 685.398,-- bez DPH** bude provedena bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví tohoto dodatku po provedení díla. Platba bude provedena do 30 dní od provedení díla, tj. od ukončení díla, na základě vystavené konečné faktury.
4. Porušení povinnosti Objednatele (byť i částečně) zaplatit cenu za provádění díla dle tohoto dodatku je považováno za podstatné porušení smlouvy.
5. Jakékoliv změny oproti původnímu zadání díla a náklady vzniklé z důvodu nepřipravenosti stavby Objednatele budou Zhotovitelem Objednateli dodatečně doúčtovány.

Článek 4 - Stavební připravenost

Beze změny – platí ustanovení dle smlouvy o dílo č. 52/3Q/2017

Článek 5 - Práva a povinnosti smluvních stran

Beze změny – platí ustanovení dle smlouvy o dílo č. 52/3Q/2017

Článek 6 - Provedení a předání díla

Beze změny – platí ustanovení dle smlouvy o dílo č. 52/3Q/2017

Článek 7 - Vlastnické právo, odpovědnost za vady

Beze změny – platí ustanovení dle smlouvy o dílo č. 52/3Q/2017

Článek 8 - Sankce ze smlouvy

Beze změny – platí ustanovení dle smlouvy o dílo č. 52/3Q/2017

Článek 9 - Odstoupení od smlouvy

Beze změny – platí ustanovení dle smlouvy o dílo č. 52/3Q/2017

Článek 10 - Závěrečná ustanovení

Beze změny – platí ustanovení dle smlouvy o dílo č. 52/3Q/2017

Přílohy:

Příloha č. 1 - cenová kalkulace

V Chotěboři dne 15. 11. 2017

V Hlinsko dne

Zhotovitel

TeS, spol. s r.o. Chotěboř
Zednická 558
583 01 Chotěboř

Objednatel



Příloha č. 1 dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. 52/3Q/2017 - Cenová kalkulace

poz.	Předmět - název	Typ	Rozměry	Napětí	Ks	Cena bez DPH po slevě/kus	Cena bez DPH po slevě
B Mytí a uskladnění bílého nádobí							
B1	Pracovní stůl, celonerezové provedení, vpravo úkos pracovní desky, zadní lem, levý lem, v pravém předním rohu kruhový shoz na zbytky stravy, trnož stolu, spodní prostor volný pro instalaci nádoby na zbytky stravy	KSM	1250/850x700x900		1	6 418	6 418
B2	Vstupní stůl k myčce, nerezové provedení, prolis pro vedení košů 500x500mm, vstupní stůl pravý - 1x vevařený lisovaný dřez 450x450x250 mm, dřez umístěn vlevo, 1x otvor pro stojánkovou vodovodní baterii, 4x noha stolu - stůl samostatně stojící, ale zavěšený do mycího stroje	KSMD	1900x800x850		1	9 706	9 706
B3	Sprcha s baterií ze stolu a s napouštěcím rámečkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovladačem	DOC-3	150x200x1100		1	3 846	3 846
B4	Pojízdný vyhřívaný vozík na misky, šachta čtvercová - stávající zařízení				1	0	0
B5	Pojízdný vyhřívaný vozík na talíře, 2x 70 talířů - stávající zařízení				1	0	0
B6	Pojízdný zásobník na talíře - stávající zařízení				1	0	0
B7	Pojízdný vozík na podávání košů se skleničkami, celonerezové konstrukce, 4x kolečka o průměru 100mm, dvě z nich opatřena aretační brzdou, pohyblivá plošina o rozměru 520x520mm uložená na kuličkových ložiskách, regulace výšky výdeje košů, kapacita vozíku 5 ks košů 500x500mm	VOK	560x590x900		1	13 422	13 422
B8	Pojízdný vozík na podávání košů s miskami, celonerezové konstrukce, 4x kolečka o průměru 100mm, dvě z nich opatřena aretační brzdou, pohyblivá plošina o rozměru 520x520mm uložená na kuličkových ložiskách, regulace výšky výdeje košů, kapacita vozíku 5 ks košů 500x500mm, vypuštěno	VOK	560x590x900		0	0	0
B9	Zásobník na příbory k montáži no vozík s miskami, kapacita zásobníku 3x GN 1/4-150mm, celonerezové provedení, vypuštěno	ZP-3	515x360x360		0	0	0
B10	Mycí stroj s automatickým posuvem košů WINTERHALTER STR130, možnost mytí gastronádob o velikosti GN 1/1 - 200 jednonádržový (předčisticí, mycí a oplachová zóna), bez sušící zóny výkon košů: 90/130 nebo 155 hod. (příprava stroje na zvýšení výkonu až na 155 košů/hod.) teplota při mytí: 55-65°C teplota při oplachování: 80-85°C spotřeba vody v závislosti na intenzitě mytí - cca 260l / hod. nastavitelná sériové vybavení: ovládání jedním tlačítkem s barevnou signalizací, oddělený mycí a oplachový systém , aktivace jednotlivých zón průchodem koše, spojka u motoru posuvu vybavená systémem proti přetížení, autodiagnostika chyb, automatické napouštění nádrže, termostatické řízení ohřevů s pojistkami, celoplošné síto, topení nádrže a bojleru, pružná přívodní hadice, odpadní čerpadlo, bojler s oplachovým čerpadlem (nezávislý na tlaku vody v řádu), topné těleso uvnitř nádrže, stavitelné nožičky, zadní zakrytí stroje, třída krytí IPX 5, zařízení na permanentní filtraci mycího roztoku Mediamat Cyklo, bezpečnostní spínač dveří, samočisticí program, hlubokotažená mycí nádrž, hygienické křídlové dveře otvírané dopředu pod úhlem 180°, provedení myčky ENERGY tj. rekuperace odpadních par pro ohřev přitékající studené vody - stroj vybaven zpětným získáváním tepla, výměník s ventilátorem (cca.6kW)	STR 130 ENERGY	1600x800x1890	33,2kW/400V	1	534 888	534 888
B10a	Dávkovací čerpadlo mycího prostředku k myčce, doporučené a garantované výrobcem myčky, dávkovací čerpadlo s měřením vodivosti	SP 166L			1	4 500	4 500
B10b	Dávkovací čerpadlo oplachového prostředku k myčce, doporučené a garantované výrobcem myčky	KSP 16			1	4 500	4 500
B11	Rohová výstupní zatáčka - rohový stůl na posuv košů, 90° výstupní dopravník, celonerezové provedení, z důvodu funkčnosti a rychlosti posuvu musí být rohová výstupní zatáčka garantovaná výrobcem myčky a musí být s myčkou plně kompatibilní	Rohový dopravník 90° STR	792x792x900		1	56 250	56 250
B12	Automatický změkčovač vody stávající				1	0	0
B13	Výstupní stůl k myčce Winterhalter s koncovým vypínačem, celonerezové provedení, originální příslušenství k myčce, válečkové dopravníky, z důvodu funkčnosti a rychlosti posuvu musí být výstupní válečkový stůl garantovaný výrobcem myčky a musí být s myčkou plně kompatibilní	KSM	1200x650x850		1	15 995	15 995

poz.	Předmět - název	Typ	Rozměry	Napětí	Ks	Cena bez DPH po slevě/klus	Cena bez DPH po slevě
B14	Nástěnná police jednopatrová, celonerezové provedení, vč. konzol pro zavěšení na stěnu	KPOZJ	600x350		1	1 379	1 379
X1	Koš plastový, 500x500mm, WINTERHALTER, určen pro mytí podnosů	30 011 787	500x500		4	2 500	10 000
X2	Koš plastový, 500x500mm, určen pro mytí sklenic	C 1001	500x500		5	299	1 495
	Kontrolní mezisoučty						662 398

Cenová rekapitulace							
	Cena za technologii bez DPH po slevě celkem						662 398
	Cena za dopravu a instalaci zařízení						23 000
	Dodávka celkem bez DPH						685 398

Doplňující informace k poptávce :

Instalaci zařízení se rozumí :

- instalace zařízení na připravené příklady elektroinstalace, vodoinstalace a kanalizace
- veškerý použitý montážní materiál
- likvidace balících materiálů a odpadu
- zprovoznění
- seřízení myčky
- seřízení dávkovacích čerpadel myčky
- odzkoušení vč. přítomnosti technika na zkušební provoz
- zaškolení obsluhy na dodaná zařízení

Materiálová specifikace neutrálního nerezového nábytku :

- kvalita materiálu: potravinářská nemagnetická chromniklová nerezová ocel ČSN 17240 tj. AISI 304 (nové označení ČSN 10088-1 1.4301 (x5CrNi18-10)
- síla plechu funkčních ploch (např. pláty pracovních desek, police stolů atd.) nejméně 1,0mm
- vrchní deska stolů tloušťky min. 40mm !!!
- nohy provedeny z uzavřených nerez broušených profilů 40x40mm
- povrch. úprava stolů jemným broušením
- veškeré límce zapracovány přesně dle soupisu
- veškeré dířezy v lisovaném provedení
- každý stůl bude mít na zadních nohách připraven uzemňovací šroub
- zavařené dvojité zadní lem pracovních desek v = 40mm, s přehybem
- základní výška stolu 900mm
- výšková stavitelnost ± 30 mm