

**DODATEK ČÍSLO 1
KE SMLOUVĚ**

Kód zakázky: DOC008416

Smluvní strany

Technické služby Bučovice, příspěvková organizace

IČ: 70949824

se sídlem Slovenská 113, 68501, Bučovice

Zastoupené: Ing. Pavel Klimeš

(dále jen „příkazce“, nebo „zadavatel“, „klient“, „objednatel“)

a

CTS corp., s.r.o.

IČ: 27099873

DIČ: CZ27099873

se sídlem Bubenská 421/3, 17000, Praha 7

Zastoupená: Ing. Petrem Dvořákem

Č. účtu 187402199/0300

(dále jen „příkazník“, „poskytovatel“, „zhotovitel“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely tento dodatek ke smlouvě na zakázku „**Pořízení kompostérů a štěpkovače pro Technické služby Bučovice, příspěvková organizace**“.

PŘEDMĚT DODATKU

1. Platba dle bodu 5.1 bude rozdělena:

a) analýza potenciálu odpadů cena 40 000 Kč bez DPH

b) žádost včetně vyplnění v IS KP14+ cena 30 000 Kč bez DPH

2. Ostatní články smlouvy zůstávají v platnosti a nezměněny.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Vztahy neupravené dodatkem se řídí příslušnými ustanoveními Smlouvy a Občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů a předpisy souvisejícími.

Veškeré změny dodatku je možné provést pouze písemnou formou, se souhlasem obou smluvních stran.


Zhotovitel souhlasí, že objednavatel zveřejní údaje uvedené ve smlouvě v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a dle z.č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.

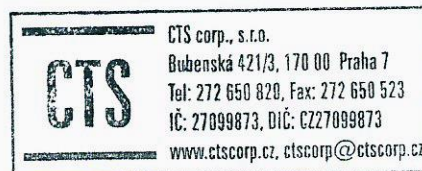
Dodatek se vyhotovuje ve 2 stejnopisech, z nichž každá strana obdrží 1 vyhotovení.

Smluvní strany prohlašují, že ujednání v tomto dodatku obsažená jsou jim jasná a srozumitelná, jsou jimi míněna vážně a byla učiněna na základě jejich pravé, svobodné a omylu prosté vůle. Na důkaz tohoto tvrzení smluvní strany připojují níže své podpisy.

V Bučovicích dne 7.11.2016

V Praze dne 9.11.2016


TECHNICKÉ SLUŽBY BUČOVICE,
příspěvková organizace
Bučovice, Slovenská 113, PSČ 68501
IČ 709 49 824
Tel. 517 381 442, 517 380 140, 731 516 478
-1-





Ing. Petr Dvořák