

Dodatok č.2
k zmluve č.700/2002

uzavretý medzi

Dodávateľ: Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Nitra

Odštepny závod Nitra
Sídlo: Nábr.Za hydrocentrálou 4,949 01 Nitra
Konajúci za spoločnosť: Ing. Buranský Marek-vedúci a riaditeľ OZ v Nitre
IČO: 36550949
DIČ: 2020164609
DIČ DPH: SK2020164609
Bankové spojenie: 19-2503162/0200
Zapísaný v OR OS Nitra, odd. Sa, vl. Č. 10193/N
(ďalej len "dodávateľ")

a

Odberateľ: Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre

sídlo : Tr. A. Hlinku č. 1, 949 74 Nitra
štatutárny orgán : prof. RNDr. Libor Vozár, CSc., rektor
IČO: 00157716
DIČ: 2021246590
IČ DPH: SK2021246590
bankové spojenie : Štátna pokladnica Bratislava
číslo účtu: 7000073041/8180
(ďalej len „odberateľ“)

I.

1. V zmysle č.13 Záverečné ustanovenia ods.13.6 Zmluvy č.700/2002 uzatvorenej medzi dodávateľom a odberateľom zo dňa 07.októbra 2002 sa zmluvné strany dohodli na doplnení prílohy č.1 zmluvy o nové odberné miesto nasledovne:

- UKF, Hospodárska ul. v Nitre ČOM 60012-0890-100 vodné a stočné a zrážkové vody z plochy 836 m²

2. Ostatné ustanovenia zmluvy č.700/2002 zo dňa 07.októbra 2002 zostávajú nezmenené.

II.

1. Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť v zmysle § 47a ods.1 zákona č.40/1964 Zb.(Občiansky zákonník) v znení neskorších predpisov nadobúda dňom nasledujúcim po zverejnení v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky.

2. Tento dodatok je vyhotovený v 4-och rovnopisoch, z ktorých každá zo zmluvných strán dostane po dve vyhotovenia.

3. Neoddeliteľnou prílohou Dodatku č.2 je : Spôsob výpočtu množstva vôd z povrchového odtoku nehnuteľnosti odvádzaných do verejnej kanalizácie.

V Nitre

V Nitre

.....
za dodávateľa

.....
za odberateľa

Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., OZ Nitra
Nábřežie za hydrocentrálou 4 , 949 60 Nitra
OR Okresný súd Nitra, oddiel: Sa, Vložka č. 10193/N

Príloha k zmluve číslo

700

Spôsob výpočtu množstva vôd z povrchového odtoku z nehnuteľností odvádzaných do verejnej kanalizácie

Názov prevádzkovateľa verejnej kanalizácie : Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.,
Sídlo prevádzkovateľa verejnej kanalizácie: OZ Nitra ul. Nábřežie za hydrocentrálou 4 949 60 Nitra

Názov producenta: Univerzita Konštantína Filozofa

Sídlo producenta: Treida Andreja Hlinku 1, Nitra
Adresa odvodňovanej nehnuteľnosti: Hospodráska 8

Identifikácia nehnuteľnosti

Druh povrchu kategória	Plocha $S / m^2 /$	Súčiniteľ odtoku φ	Redukovaná plocha $Sr = S \cdot \varphi (m^2)$
1	2	3	4
A	836,00	0,9	752,40
B		0,4	
C		0,05	
Súčet redukovaných plôch $\sum Sr (m^2)$			752,40
Dlhodobý úhrn zrážok H_z v mm . rok ⁻¹			606,3
Množstvo vôd z povrchového odtoku $\sum Sr \cdot H_z \cdot 10^{-3}$ v (m ³ . rok ⁻¹)			456
Dátum a podpis producenta: 03.09.2012			

Množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie sa pre jednotlivé druhy plôch tvoriacich nehnuteľnosť vypočíta podľa vzorca

$$Q = H_z \cdot S \cdot \varphi$$

Q - množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie

H_z - ročný priemer z dlhodobého zrážkového úhrnu pre danú lokalitu podľa údajov Slov.hydromet. ústavu vypočítaný z úhrnu zrážok za obdobie predchádzajúcich piatich rokov.

S - veľkosť príslušnej plochy, z ktorej vody z povrchového odtoku odtekajú do verejnej kanalizácie

φ - súčiniteľ odtoku stanovený v závislosti od charakteru povrchu plochy

Vysvetlivky k formuláru:

1. V stĺpci 1 sa uvedie druh povrchu plôch zaradený podľa príslušnej kategórie takto:

a/ kategória A - zastavané plochy a málo priepustné spevnené plochy / strechy, betónové, asfaltové povrchy a pod./, súčiniteľ odtoku 0,9

b/ kategória B - čiastočne priepustné spevnené plochy / dlažby s vyspárovaním pieskom, štrkom a pod./ súčiniteľ odtoku 0,4

c/ kategória C - dobre priepustné plochy pokryté vegetáciou / trávniky, záhrady a pod./ súčiniteľ odtoku 0,05.

Údaje predloží producent.

2. V stĺpci 2 sa uvedie rozloha plôch zodpovedajúcich druhu povrchu, údaje predloží producent.

3. Dlhodobý úhrn zrážok H_z poskytne prevádzkovateľ verejnej kanalizácie
pre lokalitu Nitra 606,3 pre lokalitu Vráble 676,8 pre lokalitu Zl. Moravce 732,3