

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, Žďár nad Sázavou
IČ: 43383513
Zaps.č.j. Reg.8/93 OkÚ Žďár nad Sázavou

Rozpočtové opatření č. 3
schváleno představenstvem dne 29. 6. 2023

Příjmy:

Pol. 4221 - přijaté transfery na investice

Měřín – VaK ul. Růžová	1.410.243,00
Křižanov – RK na Šibeníku	2.262.445,00
Radostín nad Osl. RK podél. Znětín.potoka	533.425,00
Jívoví – IS a kom.pro RD, SO 302	196.897,00
Ruda – prodl. VŘ do prům.zóny	200.000,00
Jabloňov – RV	187.000,00
Jabloňov – zařízení ATS	105.000,00
Žďárec . výst.nových komunik. a IS, lok. zast. A	71.256,00
Rozsochy – NVK lok. Palírna	1.303.780,00
Rozsochy – K a ČOV, SO 01, rozšíř. kanal.	323.097,00
Rozsochy – K a ČOV, SO 01, rozšíř. kanal.	5.000.000,00
Budeč – NV a spl. K	25.980,00
Budeč – RV 2. etapa	- 6.728,00

Pol. 4213 – inv. přijaté transfery ze státních fondů

Datace Žďár n.S. – mod. a int. ČOV 90992 28.421.194,51

Pol. 4216 – ost. invest. přijaté transfery ze stát. rozpočtu

Dotace Hamry n.S.- kanalizace UZ 29512 6.781.318,14

Příjmy celkem **46.814.907,65**

Výdaje:

Par. 2310

Pol. 6121 – Budovy, haly a stavby 11.612.395,00

Par. 2321

Pol. 6121 – Žďár nad. Sáz. – ČOV UZ 90992 – proučt. 28.421.194,51

Pol. 6121 – Hamry - kanalizace UZ 29512 – proučt. 6.781.318,14

Výdaje celkem **46.814.907,65**

Schválený rozpočet valnou hromadou dne 5.1.2023 **317.086.300,00**

/rozesláno obcím ke zveřejnění dne 12.1.2023/

Rozpočtové opatření č. 1 **54.792.746,38**

/rozesláno obcím ke zveřejnění dne 28.4.2023/

Rozpočtové opatření č. 2 **5.993.817,09**

/rozesláno obcím ke zveřejnění dne 25.5.2023/

Rozpočtové opatření č. 3

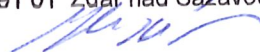
46.814.907,65

Celkem

424.687.771,12

Žďár nad Sázavou 29.6.2023
Zpracovala: Chalupová J.

Svaz vodovodů a kanalizací
Žďársko
⑤ Vodárenská 2
591 01 Žďár nad Sázavou



Rozpočtové opatření č. 3 je zveřejněno v elektronické podobě na webových stránkách svazku www.svkzdarsko.cz v záložce Dokumenty. Uvedený dokument je v listinné podobě k nahlédnutí v kanceláři SVK Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou.