

INFORMÁCIA O STAVE ROZKOPÁVOK NA ÚZEMÍ MESTA

Rozkopávky - zvláštne užívanie miestnych komunikácií alebo zvláštne užívanie verejných priestranstiev povoľuje Mesto Žiar nad Hronom, ako príslušný orgán štátnej správy pre pozemné komunikácie v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov, v zmysle zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov a v zmysle VZN č. 8/2014, ktorým sa mení VZN č. 4/2007 o povolení zvláštneho užívania ciest, miestnych komunikácií a verejných priestranstiev na území mesta Žiar nad Hronom.

Mesto Žiar nad Hronom vydáva povolenie na zvláštne užívanie verejného priestranstva na základe doručenej písomnej žiadosti. Mesto Žiar nad Hronom nevydá povolenie na zvláštne užívanie verejného priestranstva v termíne od 15. novembra do 15. marca príslušného kalendárneho roka z dôvodu vykonávania zimnej údržby miestnych komunikácií a chodníkov. Časové obmedzenie neplatí v prípade vzniku poruchy na elektrických, telekomunikačných, vodovodných, kanalizačných, plynových a iných vedeniach.

Rozkopávky realizované na území mesta Žiar nad Hronom je možné rozdeliť do troch hlavných kategórií:

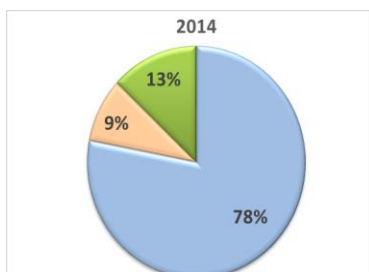
1. Pri realizácii nových stavieb povolených na základe územného rozhodnutia, stavebného povolenia alebo ohlásenia drobnej stavby je nutnosť napojenia nových objektov na inžinierske siete - realizujú sa výkopové ryhy pre uloženie elektrických, telekomunikačných, vodovodných, kanalizačných, plynových a iných vedení v spevnených aj v nespevnených plochách.
2. Jestvujúce stavebné objekty sú napojené na inžinierske siete jestvujúcimi prípojkami, ktoré môžu byť poškodené a je potrebná ich rekonštrukcia. Realizuje sa výmena jestvujúcich prípojok inžinierskych sietí za nové v pôvodných trasách.
3. V prípade vzniku poruchy na elektrických, telekomunikačných, vodovodných, kanalizačných, plynových a iných vedeniach vzniká nebezpečenstvo všeobecného ohrozenia, vlastník alebo správca tohto vedenia neodkladne zabezpečí odstránenie takejto poruchy. Povinnosťou vlastníka alebo správcu vedenia je do 12 hodín od zistenia, oznámiť vznik poruchy formou žiadosti o vydanie rozhodnutia na zvláštne užívanie verejného priestranstva. Mesto Žiar nad Hronom dodatočne vydá rozhodnutie a určí podmienky uvedenia dotknutého verejného priestranstva do pôvodného stavu.

Poruchy

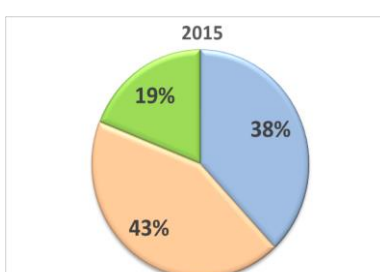
Prípojky k novým
investičným stavbám

Rekonštrukcia prípojok

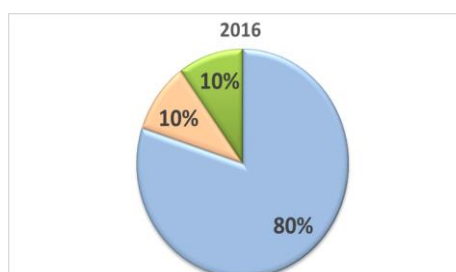
Rok 2014



Rok 2015 k 11.09.2015



Rok 2016 k 08.11.2016



Najrozsiahlejšou investičnou akciou v roku 2016 je líniová stavba „Zriadenie EKS UPC, Žiar nad Hronom“ - vybudovanie verejnej multifunkčnej elektronickej komunikačnej siete za účelom poskytovania telekomunikačných služieb - retransmisia rozhlasových a televíznych programov v digitálnej forme z časti v HD kvalite, dátové služby - vysokorýchlostný optický internet a hlasové služby. Jedná sa o podzemnú optickú sieť tvorenú z optických a koaxiálnych káblov, ktoré sú v hĺbke 0,7- 1,2 m. Investorm stavby bola spoločnosť UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Ševčenkova 36, 811 04 Bratislava, dodávateľom stavby bola spoločnosť OPTOMONT, s.r.o., Boženy Němcovej 8, 811 04 Bratislava. Záujmovým územím bola oblasť komplexnej bytovej výstavby vo východnej časti mesta od Ul. SNP cez Ul. A. Dubčeka až po Ul. Hutníkov (Ul. SNP, Ul. Jilemnického, Ul. Bernolákova, Ul. Hurbanova, Ul. Svitavská, Ul. Tajovského, Ul. Rázusova, Ul. Novomeského, Ul. Š. Pártošovej, Ul. M. Chrásteka, Ul. Dr. Jánského, Ul. Sládkovičova, Ul. M. R. Štefánika, Ul. Š. Moysesa, Ul. J. Hollého, Ul. Jiráskova, Ul. A. Dubčeka, Ul. Komenského, Ul. Dukelských hrdinov, Ul. Cyrila a Metoda, Ul. A. Kmeťa, Ul. Hutníkov a medziblokové priestory predmetných ulíc), ďalej lokalita Ul. Pod Donátom, Ul. M. Benku, Ul. J. Kráľa a Ul. A. Štefanku a medziblokové priestory predmetných ulíc a lokalita Ul. Hviezdoslavova a medziblokové priestory. Investičná akcia bola rozdelená na štyri etapy (viď tabuľka č.2 „Evidencia zvláštneho užívania verejného priestranstva za rok 2016“). Úprava verejných priestranstiev, dotknutých predmetnou stavbou, bola vykonávaná v mesiacoch august - október 2016.

Ďalšou akciou roku 2016 je líniová stavba „Modernizácia tepelného hospodárstva Žiar nad Hronom“, ktorej investorm bola Veolia Energia Žiar nad Hronom, s.r.o., A. Dubčeka 1513/55, 965 01 Žiar nad Hronom, dodávateľom stavby bola spoločnosť C - bau, spol. s r.o., Einsteinova 25, 851 01 Bratislava. Navrhovaný rozvod je napojený na existujúce už rekonštruované (predizolované) podzemné rozvody tepla v siedmich napojovacích bodoch NB7 až NB13 a vedený k jednotlivým pripojovacím objektom. Navrhované rozvody sú dvojrúrové (prívod, spiatočka) z predizolovaných oceľových rúr pre podzemné vedenie. Potrubia majú 1x zosilnenú hrúbku izolácie, v ktorej je zabudovaný monitorovací systém umožňujúci lokalizáciu prípadnej poruchy na potrubí. Technológia predizolovaných potrubí umožňuje pri podzemnom vedení kladenie rúr priamo do výkopu (do zeme) bez nutnosti realizácie betónových kanálov. Dotknutým územím boli tieto ulice: Ul. Cyrila a Metoda, Ul. J. Kollára, Ul. Š. Moysesa, Ul. A. Dubčeka, Ul. Jiráskova, Ul. Komenského, Ul. SNP a ich okolie. Trasa rozvodu je vedená na pozemkoch mesta s výnimkou križovania Ul. A. Dubčeka a prípojky pre Gymnázium, ktorá je na parcele iného vlastníka (VÚC Banská Bystrica a súkromná osoba). Na Ul. Cyrila a Metoda sa rozvod pripája na podzemné existujúce kanálové rozvody 2x DN250 v napojovacom bode NB7, za ním sa trasa potrubí lomí a následne je vedená pozdĺž ulice J. Kollára v zelenom páse a chodníku, následne rozvod 2x DN250 prekríži chodníky na ulici A. Dubčeka. Rozvod pokračuje dvomi lomovými bodmi umiestnenými v zelenej ploche, ďalej pokračuje križovaním ulice Komenského a vchádza do zelenej plochy pred objektom Komenského 393/2-6 (BSD č. 393). Trasa je vedená pozdĺž tohto objektu, následne sa lomí a prechádza krajom asfaltovej cesty a zelenou plochou s križovaním asfaltových chodníkov k napojovaciemu bodu NB8, kde sa pripája na existujúci podzemný predizolovaný rozvod 2x DN200. Po trase hlavného rozvodu je šesť odbočiek - ODB1 pre Gymnázium Milana Rúfusa, ODB2 pre 6 bytových domov - na ulici Cyrila a Metoda (bytové domy č. 358/2-4, 359/6-10), J. Kollára (bytové domy č. 362/1-3, 363/5-7), Š. Moysesa (bytové domy č. 435/30-32, 436/34-36), ODB3 pre päť bytových domov - na ulici A. Dubčeka (bytové domy č. 385/6-8, 386/10-12), Jiráskova (bytové domy č. 396/1-3, 397/5-7, 398/9-13), ODB4 pre objekt na ulici Komenského (bytový dom č. 394/8-12), ODB5 pre objekt na ulici Komenského (bytový dom č. 393/2-6) a ODB6 pre objekt na ulici SNP (bytové domy č. 573/89-93, 574/95). Odbočka ODB2 sa za odpojením z hlavnej trasy vetví a v dvoch napojovacích bodoch NB9 a NB10 sa pripája na už zrealizované predizolované rozvody. Odbočka ODB3 sa za odpojením z hlavnej trasy pripája v napojovacom bode NB11 a NB12 na existujúcu podzemnú trasu už zrealizovaných predizolovaných potrubí v dĺžke cca 15 m. Za NB12 je rozvod vedený k pripojovateľnému objektom a k ďalšiemu existujúcemu podzemnému rozvodu, na ktorý sa pripája v bode NB13. Úprava verejných priestranstiev, dotknutých predmetnou stavbou, bola vykonávaná v mesiacoch september - október 2016.

Tabuľka č. 1

Prehľad o rozsahu realizovaných výkopových rýh v [m²] v jednotlivých druhoch verejných priestranstiev s porovnaním v rokoch 2014 - 2015 - 2016 (rok 2016 k 08.11.2016)

Druh narušeného verejného priestranstva	V roku 2014	V roku 2015	V roku 2016
Nespevnené plochy v [m ²]	574	12 964	5 610,50
Chodníky, parkoviská v [m ²]	78	361	1 176,30
Miestne komunikácie v [m ²]	73	372	468,50
Spolu	725 m²	13 697 m²	7 255,30 m²

Po uvedení dotknutého verejného priestranstva do pôvodného stavu je žiadateľ povinný očistiť dotknuté spevnené plochy (strojným čistením, zametáním, spláchnutím vodou a pod). Ukončenie prác je potrebné ústne alebo písomne oznámiť Mestskému úradu v Žiari nad Hronom.

Na základe oznámenia o ukončení prác je uskutočnené preberacie konanie o čom je spísaný Záznam z rokovania. V prípade realizácie nových vedení situovaných na pozemkoch vo vlastníctve Mesta Žiar nad Hronom je súčasťou preberacieho konania aj písomné odovzdanie a prevzatie porealizačného zamerania skutočného uloženia vedenia v digitálnej podobe, ktoré tvorí podklad pre digitálno-technickú mapu mesta.

Žiadateľ zodpovedá za kvalitu uvedenia dotknutého verejného priestranstva do pôvodného stavu po dobu 5 rokov. V prípade nekvalitne vykonanej náhradnej rekonštrukčnej vrstvy v spevnenej ploche je žiadateľ písomnou formou vyzvaný na odstránenie závad v určenej lehote na vlastné náklady.

Prehľad realizovaných rozkopávok na území mesta Žiar nad Hronom za obdobie od 01.01.2016 do 08.11.2016 je uvedený v Tabuľke č. 2.