

Zápisnica z mimoriadneho zasadnutia Obecného zastupiteľstva obce Hamuliakovo 04 – 2017

ktoré sa konalo dňa 17.02. 2017 o 7:30 hod.na Obecnom úrade v Hamuliakove.

Prítomní: podľa prezenčnej listiny.

P R O G R A M rokovania:

- 1.Otvorenie zasadnutia
- 2.Určenie overovateľov zápisnice
- 3.Schválenie programu zasadnutia
- 4.Elektric and Electronic MOBility Solutions for smart regions
- 5.Záver

Bod č.1 – Otvorenie zasadnutia

O 7.30 hod pán starosta skonštatoval, že na zasadnutie mimoriadneho obecného zastupiteľstva prišla dostatočná väčšina poslancov a že je uznášaniaschopné. Taktiež skonštatoval, že nie sú prítomní poslanci: pani Gasparková (dlhodobá PN), Ing. Anna Paráková a *Mgr. Ildikó Lengyel Világi* (ospravedlnená)

Bod č.2 –Určenie overovateľov zápisnice

Za overovateľov zápisnice boli určení poslanci Ing. Ludmila Goldbergerová a p. Štefan Olajec. Do návrhovej komisie boli určení poslanci *Ing. Darina Balková a Ing. Juliana Krajčírová*

Bod č.3 – Schválenie programu zasadnutia

Body navrhovaného programu boli jednohlasne odsúhlasené v počte hlasov 4. (*p. Štefan Olajec , Ing. Darina Balková, Ing. Ludmila Goldbergerová , Ing. Juliana Krajčírová*).

Neprítomní poslanci: p. Mária Gasparková, Ing. Anna Paráková, Mgr. Ildikó Lengyel Világi

Bod č.4 – Elektric and Electronic MOBility Solutions for smart regions

Tento bod bol predmetom bodu rôzne na riadnom zasadnutí, ktoré sa konalo dňa 15.2.2017 a pre nedostatok informácií o ňom nebolo ďalej diskutované.

Projekt prišli predstaviť p. Libuša Bajanová a p. Ladislav Vargončík (za predkladateľov) a p. Zuzana Ballaschová, občianka Hamuliakova (SACKA). Ide o projekt cezhraničnej spolupráce Interreg V-A SK-AT.

Cieľom projektu je podpora turistického ruchu a športového využitia širokej verejnosti.

Projekt eMOB bude riešiť e-Mobilitu medzi dvoma regiónmi. Najskôr sa vytvorí samotný koncept e-mobility, ktorá podporuje nízkoemisnú dopravu prostredníctvom elektronických dopravných prostriedkov. Na základe vypracovania štúdie budú rozvinuté regionálne akčné plány.

Zároveň výstupom projektu budú požičovne a nabíjacie stanice umiestnené v turistických centrách v Neusiedler See a v okolí Dunajského nábřežia.

V rámci projektu by mala byť v katastri obce Hamuliakovo osadená samonabíjacia stanica elektrobicyklov (nabíjanie stanice cez fotovoltaické články) vybavená 10 ks elektrobicyklami, určenými na zapožičiavanie záujemcom z radov verejnosti. Systém zapožičania pracuje elektronicky bez obsluhy. Rovnaké stanice by mali byť na území Slovenska umiestnené aj vo Vajnorochoch a Čunove ako aj na miestach na rakúskom území (napríklad Neusiedler am See, Eisenstadt). Zapožičaný bicykel sa bude vracieť do hociktorej z týchto staníc.

bude zriadený Medzi stanicami by v rámci projektu mal po dobu 1 roku premávať bezplatný elektrický kyvadlový minibus (prispôsobený na prepravu osôb a bicyklov) spájajúci tieto vodné centrá v Rakúsku a na Slovensku. Po uplynutí obdobia bezplatnej prepravy bude uskutočňovať prepravu za úhradu cestujúcim.

Časové rozmedzie projektu sú 48 mesiacov (10/2017 – 09/2021), monitorované obdobie udržateľnosti projektu je 5 rokov. Po skončení projektu môže obec stanicu prevádzkovať vo vlastnej réžii alebo ku prenajať.

Projektoví partneri :

PP1 (LP)	NGO No Gravity	SK
PP2	Association of municipalities (Cunovo, Rusovce, Hamuliakovo)	SK
PP3	Research Burgenland - TBC	AT
PP4	Mobilitätszentrale Burgenland - TBC	AT
Strategic PP1	Transport Research Institute /VUD,a.s Zilina	SK
Strategic PP2	EnergieBurgenland	AT

Špecifikácia oprávnených nákladov obce:

1. požičovňa/nabíjacia stanica - 40 000 Eur
2. e-bicycle - 20 000 Eur (cca 10 ks)
3. 15% režijné náklady z oprávnených priamych výdavkov (náklady obecného úradu v súvislosti s projektom) (cca. 9000 euro)

Spoluúčasť obce je 5 % z predpokladaných nákladov, t.j. 3450 Euro.

Verejné obstarávanie predmetu sa uskutočňuje spoločne cez koordinátora projektu. Zariadenie stanice a bicycle prechádzajú do majetku obce uhradením faktúry, ktorá má byť refundovaná v schválenej výške zo zdrojov projektu. Predpokladá sa potreba poistenia majetku, eventuálne monitorovanie kamerovým systémom.

Ohľadom umiestnenia stanici sa zvažovali viaceré vhodné pozemky. Pre účely projektu je potrebné, aby pozemok bol vo vlastníctve obce alebo ho mala obec v prenájme na požadované obdobie. Tiež je potrebné, aby na pozemku bol prívod el. prúdu na napojenie kamerového systému a periférií (samotná stanica napájanie nevyžaduje), a pozemok bol z hľadiska dopravy prístupný. Tiež by bolo vhodné, aby umiestnenie bolo prístupné pre návštevníkov obce (druhotný efekt – propagácia obce, podpora služieb miestnych prevádzok). Ako najvhodnejšie pozemky bol vzhľadom na dostupnosť, rozmery zariadenia a potrebnú infraštruktúru navrhnutý obecný pozemok v centre obce p.č. 360/34 reg. C (zodpovedajúca časti p.č. 360/1, E) resp. pozemok v blízkosti parkoviska pod hrádzou (VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA,š.p.), kde by bolo potrebné uzatvorenie nájomnej zmluvy, čo je vzhľadom na termín podania projektu (28.2.2017) nereálne. Preto sa bude v tejto fáze vychádzať

