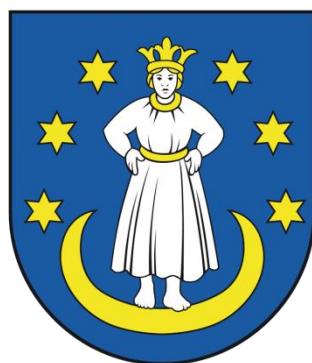


**Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja
obce Dobrá Voda pri Trnave
na roky 2016 - 2023**



Vstupná správa pre spracovanie/aktualizáciu strategického dokumentu PHRSR

VÚC/skupina obcí/mesto/obec	Dobrá Voda
Zadávatel' tvorby stratégie	obec
Identifikácia územnej/-ných samospráv/-y, pre ktorý/-é sa dokument spracováva	Obec Dobrá Voda
Plánovacie obdobie	Aktualizácia do r. 2023 (2016 – 2023)
Navrhovaný/menovaný gestor spracovania PHRSR a jeho kontaktné údaje	Mgr. Kopálová Marta samostatný odborný referent dobravoda.dane@gmail.com 033/5575004

A. Základné údaje o PHRSR

1. Hlavné ciele, výzvy, problémy a impulzy, na ktoré PHRSR bude reagovať

1.1. Hlavné impulzy pre spracovanie dokumentu

zmeny v rámci rozvoja obce a jej potrieb, dopady pandemickej a energetickej krízy, potreba spoločných riešení v rámci územnej spolupráce, nové dostupné zdroje

1.2. Hlavné výzvy a problémy, na ktoré dokument reaguje

Zmeny a nové výzvy pri rozvoji obce, regionálny rozvoj v nadväznosti na kvalitu životného prostredia, energetické úspory verejných budov

1.3. Hlavné ciele PHRSR vrátane predbežnej vízie

Vízia:

Obec Dobrá Voda bude pokojné miesto na bývanie, s rozvinutou infraštruktúrou a dostatkom služieb pre obyvateľov.

Obec, ktorá bude mať príkladné zosúladenie starostlivosti o prírodu a rozvinutý cestovný ruch.

Kombináciou využitia prírodných a ľudských zdrojov v obci bude zabezpečený primeraný hospodársky rast.

Prioritné oblasti:

Kvalitná sociálna infraštruktúra

Hospodársky rozvoj obce

Kvalitné životné prostredie

Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva

2. Predpokladaný obsah strategického dokumentu

2.1. Charakter dokumentu

Aktualizácia do r. 2023 (2016 – 2023)

2.2. Body obsahu PHRSR

A. Analytická časť

B. Strategická časť

C. Programová časť

D. Realizačná časť

E. Finančná časť

F. Systém monitorovania a hodnotenia

2.3. Vymedzenie územia a územné členenie stratégie/definované strategicko-plánovacie regióny (pri Vstupnej správe PHRSR VÚC a PHRSR skupiny obcí)				
<i>Obec Dobrá Voda</i>				
3. Uvažované/požadované variantné riešenia zohľadňujúce impulzy, výzvy, problémy, ciele a geografický rozmer PHRSR				
<i>irelevantné</i>				
4. Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania PHRSR a zodpovednosti za jednotlivé kroky				
Fáza/ Krok	Obsah	Začiatok fázy	Koniec fázy	Zodpovedná osoba/partner
	<i>Spracovanie PHSR</i>	<i>2016</i>	<i>2016</i>	
	<i>Aktualizácia PHSR</i>	<i>2022</i>	<i>2023</i>	
5. Vzťah PHRSR k iným strategickým dokumentom				
Názov dokumentu	Subjekt, ktorý dokument obstaraľ/schvaľoval	Časové zameranie	Relevantnosť k spracovávanému PHRSR	
<i>„Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja 2022 - 2030</i>		<i>2022 - 2030</i>	<i>previazanosť so strategickými cieľmi v oblasti životného prostredia a podpora cestového ruchu</i>	
<i>Stratégia rozvoja cyklotrás a cyklodopravy v trnavskom samosprávnom kraji na roky 2018 – 2023 (2. Aktualizácia cyklostratégie ttsk)</i>		<i>2018 - 2023</i>		
6. Orgán kompetentný na prijatie PHRSR				
<i>Obecné zastupiteľstvo</i>				

ÚVOD

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Dobrá Voda je základným dokumentom podpory regionálneho rozvoja na lokálnej úrovni. Cieľom Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja je zmapovanie sociálno-ekonomickej priestorovej štruktúry obce a na základe výsledkov týchto analýz vytvoriť program hospodárskeho a sociálneho rozvoja daného územia, ktorý bude základným strednodobým programovým dokumentom na podporu regionálneho rozvoja na úrovni obce.

Cieľom dokumentu je navrhnúť systematickú a funkčne trvalo udržateľnú rozvojovú stratégiu, zameranú na realizáciu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce pri rešpektovaní globálnych cieľov regionálneho vývoja, resp. štátnej regionálnej politiky. Stanovuje hlavné smery rozvoja, formuluje strategické ciele a definuje úlohy a prvoradá potreby pre zabezpečenie rozvoja uvedených oblastí.

PHSR je strednodobý plánovací dokument s možnosťou jeho priebežnej aktualizácie – je otvoreným a živým dokumentom, program musí byť podľa potreby doplňovaný a upravovaný. Význam a využitie tohto dokumentu pri rozvoji obce je v tom, že je spracovaný na základe terénneho prieskumu a za spoluúčasti miestnych aktérov a odborníkov (ktorí sú informovaní o problémoch a rozvojových potrebách obce), napomáha k maximálnemu pochopeniu regionálnych špecifik záujmového územia.

Pri spracovaní dokumentu bol rešpektovaný princíp partnerstva a bol vykonaný participatívnym spôsobom so zapojením zamestnancov Obecného úradu, externých odborníkov a za účasti širokej verejnosti. Výsledky terénneho prieskumu poskytli podklady pre rozhodovanie o smerovaní práce na strategickom pláne.

Pri vypracovaní tohto programového dokumentu boli zohľadnené priority Národnej stratégie regionálneho rozvoja SR, ako aj jej vízia regionálneho rozvoja na Slovensku: Slovensko sa má stať krajinou s vysokou kvalitou života všetkých občanov. Každý región bude využívať svoje danosti v prospech svojho udržateľného hospodárskeho, sociálneho, environmentálneho a územného rozvoja, a tým aj Slovenskej republiky, ako vyspelého, hospodársky, politicky a sociálne súdržného členského štátu Európskej únie.

Pre naplnenie dlhodobej vízie regionálneho rozvoja SR zameranej na rozvoj obcí, miest a regiónov, zvyšovanie ich výkonnostného potenciálu a konkurencieschopnosti Národná stratégia regionálneho rozvoja SR stanovuje strategický cieľ: Integrovaným a výsledkovo orientovaným prístupom k regionálnemu rozvoju a na základe využitia vnútorného potenciálu regiónov zvýšiť do roku 2030 ich adaptabilitu, konkurencieschopnosť a výkonnosť pri súčasnom zvyšovaní kvality života obyvateľov a pri rešpektovaní princípov udržateľného rozvoja.

Rozvojová stratégia obce vychádza taktiež zo stratégie Európa 2020 a je v súlade s aktuálne platným Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja.

A. ANALYTICKÁ ČASŤ

HISTÓRIA, GEOGRAFICKÉ VYMEDZENIE A PRÍRODNÝ POTENCIÁL RIEŠENÉHO ÚZEMIA

Obec Dobrá Voda leží v kotline medzi horami v severnej časti Malých Karpát na severozápadnom okraji Trnavského okresu, stred obce je v nadmorskej výške 248 m. n. m. a chotár od 212 - 576 m. n. m.. Je najvyššie položenou obcou v Trnavskom okrese. Najstarší názov obce - JOKEW pochádza z roku 1394 – prvá písomná zmienka o obci. V roku 1436 sa dedina nazýva slovenským názvom Dobrawoda, neskôr sa obec uvádzala pod názvom Jókö (Joko, Jó-ko, Jókeo), čo v preklade z maďarčiny znamená Dobrý Kameň. Názov bol pravdepodobne odvodený od kameňa, z ktorého dobrovodskí kamenári zhotovovali úžitkové predmety. Dedina sa v 17. storočí nazývala aj Podhradie. S týmto názvom sa stretneme v obecnej pozemkovej knihe v rokoch 1656 - 58. Takéto pomenovanie dostávali obce, ktoré ležali pod hradmi alebo v ich blízkosti. Spomínaný názov sa však natrvalo neujal, pretože sa používal aj názov Dobrá Voda. Dôkazom je i privilégium kráľa Leopolda z roku 1697 pre obyvateľov obce, v ktorom názov obce je Dobravoda.

Tab. 1: Základné geografické údaje

Poloha obce	Západné Slovensko, okres Trnava
Nadmorská výška	min. 212 – max. 576 m n. m.
Celková rozloha obce	32 977 457 m ²
Susedné obce	Dechtice, Hradište pod Vrátnom, Chtelnica
Poľnohospodárska pôda	8 218 670 m ²
Nepoľnohospodárska pôda	216 654 m ²
Lesné pozemky	23 729 915 m ²
Vodné plochy	154 877 m ²
Zastavaná plocha	657 341 m ²
Urbariát	2 241 045 m ²

Zdroj: OcÚ

Súčasná krajinná štruktúra a prírodný potenciál

Súčasná krajinná štruktúra je tvorená súborom prvkov, ktoré človek ovplyvnil, čiastočne alebo úplne pozmenil, resp. novo vytvoril ako umelé prvky krajiny. Typ súčasnej krajiny je poľnohospodársky. Obec leží v severnej časti Malých Karpát, na juhovýchodnom okraji, vo vnútro horskej Dobrovodskej kotlinke, obklopenej lesom, cez ktorú preteká potok Blava s prítokom Mariášom. Vyhláškou Ministerstva kultúry SSR č. 64/1976 Zb. zo dňa 5. mája 1976 boli Malé Karpaty, na rozlohe 65 500 ha, vyhlásené za chránenú krajinnú oblasť - CHKO. V chotári obce sa nachádza Dobrovodský kras - krasové územie (80 km štvorcových), v ktorom sú zaujímavé krasové útvary: krasová vyvieracia Mariáš, občasná vyvieracia pod Bacharkou, jaskyne /nepristupné/ Klenová a Slopy, krasové jamy na Uhliskách a v Hlbokom dole, ponory a závrťové jazierka. Stredom obce preteká potok Blava. Obec obklopuje planinový Dobrovodský kras, ktorý sa rozprestiera na ploche 80 kilometrov štvorcových, vo výške 430 - 450 m n. m.. Povrchový ráz Dobrovodského krasu je mierne zvlhnený a jeho vápencový povrch je na mnohých miestach pokrytý hrubou vrstvou

humusovej hlíny. Dolomitové ostrovy sú bez tejto prikrývky. Z krasových foriem sú tu zastúpené predovšetkým primárne krasové zjavy: škrapy, závrty, krasové jamy a jaskyne. Najvýznamnejšie sú puklinová jaskyňa na severnom svahu Klenovej a 14 m dlhá priepasťovitá jaskyňa Slopy. Vyvierajúce sú typickými povrchovými útvarmi tohto krasu: Vitek, Dobrá Voda - Blava, Mariáš a Schovávací stok. Nazhromaždená voda v hlbinných dutinách cirkuluje v celých potokoch, ktoré vytvárajú pod zemou v jaskynných labyrintoch jazierka alebo vytekajú mocným prúdom na povrch zeme ako vaukluské pramene. Z nich najvýdatnejšia je Dobrá Voda - Blava, ktorú tvoria tri pramene vyvierajúce priamo v obci pri kostole. Ich výdatnosť je 120 l/sek. Celý chotár v pohorí sa skladá prevažne z triasových vápencov, (Dobrovodský kras), z mladších treťohorných zlepencov a pieskocov tzv. jablonického typu. Dobrovodskú kotlinu vyplňa tzv. karpatská formácia helvéty, čo sa odráža aj na zložení rastlinstva a živočíšstva. Dobrovodská kotlina patrí do západokarpatskej kveteny, kde prevláda vplyv teplomilnej panónskej flóry. Kotlina je obklopená lesom, zloženým z dubových, bukových, smrekových a borovicových porastov. Kroviny sa uplatňujú prevažne len na okrajoch lesných celkov, na rúbaniskách, pri cestách a potokoch: maliny, černice, liesky, baza čierna, víby, atď.. Nachádzajú sa tu i jahody, huby a iné. Veľmi bohatá a pestrá je kvetena chotára, ktorú môžeme rozdeliť podľa povahy chotára na flóru poľnú a horskú. Značnú časť chotára tvoria lúky a pasienky. Vykazuje značnú bohatosť druhov. Z ekologického hľadiska väčšina druhov fauny patrí do formácie listnatého lesa a lesostepí. Žije tu pozoruhodné množstvo druhov mäkkýšov. Z hľadiska zdravotného treba upozorniť na hojný výskyt kliešťov. Na lúkach je veľké množstvo koníkov, kobyliek, motýľov, chrobákov, mravcov. Územie má veľký dostatok povrchových i podzemných vôd a je zdrojom pitnej vody pre mesto Trnavu a okolie.

Podnebie

Obec sa nachádza v miernom klimatickom pásme a vyznačuje sa pravidelným striedaním ročných období. Priemerná ročná teplota dosahuje 7 - 8 °C. Priemerná februárová teplota klesá na - 2,5 °C. V júli priemerná teplota dosahuje 19 °C. Priemerný počet letných dní v roku /nad 25 °C/ je 45. Priemerný počet ľadových dní v roku /pod 0,1 °C/ je 40. Nadmorská výška obce ovplyvňuje podnebné pomery, zima tu trvá pravidelne zhruba o týždeň dlhšie ako na rovine. Zrážky bývajú výdatné, priemerne dosahujú 800 mm. ročne, ale ich rozloženie nie je vždy rovnomerné.

Vodopis

Vodstvo Dobrej Vody patrí do povodia Váhu. Rieka Blava je 47,5 km dlhý pravostranný prítok Dudváhu nížinného charakteru, ktorý odvodňuje túto časť Malých Karpát. Pramení na Dobrej Vode v nadmorskej výške 268 m n. m., pri rímskokatolíckom kostole Narodenia Panny Márie. Juhovýchodne od Bučian tečie južným smerom a pri Vlčkovciach vo výške 126 m n. m. sa ústi do Dudváhu a ten potom do Váhu. Plocha povodia Blavy meria takmer 266,4 km štvorcových.

Prírodné živly

Vulkanickú činnosť prejavujúcu sa zemetrasením bolo v minulosti cítiť na Dobrej Vode viackrát. Dosiaľ najaktívnejším ohniskom zemetrasení na Slovensku je oblasť Brezovských Karpát pri Dobrej Vode. Chotár obce sa nachádza na križení hlbinných zlomov. Analýza dát po roku 1700 ukazuje, že približne každých 50 rokov sa tu vyskytuje zemetrasenie s intenzitou v epicentre väčšou alebo rovnajúcou sa 6 stup. MSK - 64 /pocitujú ho ľudia, na budovách vznikajú menšie škody, zo striech padajú škridle a časti komínov/. Najstaršie

zaznamenané zemetrasenie bolo 25. januára 1348. Zemetrasenia sa objavili aj v nasledujúcich rokoch, ale už nie v takej miere (1914, 1930, 1955). V 30-tych rokoch prežila obec veľké krupobitie, úroda bola úplne zničená.

EUDSKÉ ZDROJE

Vývoj počtu obyvateľov obce v posledných 10 rokoch charakterizuje stabilný mierny nárast.

V strednodobom horizonte sa očakáva ďalší mierny rast počtu obyvateľstva obce. Predpoklad vývoja obyvateľov obce pre výhľadové obdobie sa vychádza z nasledujúcich cieľov:

- vytvárať podmienky pre ďalší rast počtu obyvateľov obce,
- vytvárať podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít a služieb v obci.

Tab. 2: Vývoj počtu obyvateľstva v obci Dobrá Voda

Rok	Počet obyvateľov
2007	764
2008	768
2009	776
2010	782
2011	788
2012	795
2013	801
2014	812

Tab. 3: Veková štruktúra

Rok	2010	2011	2012	2013	2014
predproduktívny	128	122	116	111	122
produktívny	533	530	533	534	535
poproduktívny	121	136	146	156	165

Zdroj: OcÚ

Pozn.: Predproduktívny : 0 -14, Produktívny 15 – 62, Poproduktívny 63 a viac

Tab. 4: Nezamestnanosť v obci – počet obyvateľov /UoZ/

Rok	2010	2011	2012	2013	2014
	33	34	11	10	8

Zdroj: OcÚ

Tab.5: Muži a ženy - počet

Rok	2010	2011	2012	2013	2014
Ženy	396	398	402	402	405
Muži	386	390	393	399	407

Zdroj: OcÚ

TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OBČIANSKA VYBAVENOSŤ

Zásobovanie pitnou a úžitkovou vodou

Obec má vybudovaný verejný vodovod. Stav vodovodnej siete umožňuje väčšine obyvateľov obce, ako aj organizáciám a podnikateľom napojiť sa na pitnú vodu z verejného vodovodu. Riešené územie je zásobované kvalitnou pitnou vodou.

Kanalizácia a čistenie odpadovej vody

Verejná kanalizačná sieť v obci je vybudovaná. V obci sa nenachádza čistiareň odpadových vôd, najbližšia je v Dehticiach.

Odpadové hospodárstvo

V súčasnosti v obci existuje separovaný zber na sklo, papier, textil, plasty a elektronický odpad. V súčasnosti v obci absentuje zberný dvor.

Zásobovanie elektrickou energiou, verejné osvetlenie

V súčasnosti obec je zásobovaná elektrickou energiou na dobrej úrovni, výkon transformátorov vyhovuje súčasným požiadavkám obce. Verejné osvetlenie bolo modernizované v roku 2015. Absentuje však verejné osvetlenie do rekreačnej oblasti Podmariáš, pri bytovom dome v lokalite pri SAV a rodinných domov pri priemyselnom areáli.

Zásobovanie plynom

Obec je plno plynofikovaná. Zemný plyn je v prevažnej miere využívaný na vykurovanie, prípravu teplej vody a varenie. V prípade výstavby nových rodinných domov, objektov občianskej vybavenosti je možnosť predĺženia plynových rozvodov k týmto objektom.

Telekomunikácie, pošta

Obec má dobré pokrytie signálom všetkých mobilných operátorov: Orange a.s., Slovak Telekom a.s., slabšie pokrytie má O2. V obci nie je dostupný kvalitný širokopásmový internet v súčasnom období sa však riešia optické siete do obce.

V obci sa nachádza pošta.

Bankomaty

V obci sa nenachádza bankomat, najbližší je v obci Chtelnici a Vrbovom.

Maloobchod a služby obyvateľom

V obci sa nachádzajú nasledovné prevádzky:

- a) Potraviny 2 prevádzky
- b) reštaurácia 2 prevádzky (z toho jedna nehnuteľnosť patriaca obci)
- c) Pohrebníctvo
- d) Kamenárstvo
- e) Zámočníctvo
- f) autoservis
- g) Zlatá studňa (prevádzka)
- h) Samostatne hospodáriaci roľníci (predaj poľnohospodárskych produktov)
- i) Urbár – predaj dreva
- j) sezónne prevádzky : kúpalisko s bufetom, bufet Podmariášom
- k) ubytovanie (2 prevádzky)

Spádovosť obce

Tab.6: Spádovosť obce

Ukazovateľ	Miesto
Sídlo matričného úradu	Dobrá Voda
Sídlo pracoviska daňového úradu	Trnava
Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru	Jaslovské Bohunice
Sídlo Okresného súdu	Trnava
Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru	Trnava
Sídlo pracoviska obvodného úradu	Trnava
Sídlo Územnej vojenskej správy	Trnava
Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny	Trnava
Sídlo Obvodného úradu životného prostredia	Trnava

Zdravotnícke služby

V obci sa nenachádzajú žiadne zdravotnícke služby, najbližšie ambulancie sú:

Lekár pre dospelých: Dechtice, Jaslovské Bohunice

Pediater: Dechtice

Špecializované ambulancie: Trnava

Lekárne: Dechtice, Chtelnica

ŠKOLSTVO A SOCIÁLNE SLUŽBY

ŠKOLSTVO

Základná škola

V roku 1754 bola v obci jednotriedna škola, ktorá mala slamenú strechu. V roku 1908 bola postavená nová trojtriedna škola, ktorú navštevovalo 190 detí. Po vojne bola škola čisto slovenská. V rokoch 1926/27 bola na dobrovodskej škole zriadená školská sporiteľňa. Za peniaze, ktoré si tu deti počas roka usporili, sa podnikali rôzne výlety. Deti s učiteľmi v tých rokoch navštívili Budapešť, Viedeň, Žilinu, Piešťany, Devín. Vznikla aj školská knižnica. Učiteľský zbor vyvíjal významnú osvetovú činnosť. Škola bola od roku 1927 štvortriedna a od roku 1932 päťtriedna. Riaditeľom školy bol Jozef Janeček, ktorý viedol v škole hudobný krúžok, ktorého cieľom bolo pestovať zborový spev cirkevný a svetský. Hudobný krúžok úspešne pôsobil pri rôznych cirkevných a kultúrnych akciách v obci a okolí. V obci sa v tom čase veľmi často hrávali divadlá.

Dňa 14. októbra 1967 slávnostne otvorili novú základnú školu.

ZŠ tvoria budovy materskej školy, základnej školy a telocvične. Súčasťou školského areálu je aj školská jedáleň a Škola v prírode Dobrá Voda. Celý školský komplex bol odovzdaný do prevádzky na jeseň v roku 1967. V roku 1981 bola škola v Dobrej Vode zrušená a žiaci museli od 5. ročníka dochádzať do školy v susednej obci Dechtice, vzdialenej 8 km. Časť priestorov základnej školy začala slúžiť ako Škola v prírode, časť naďalej fungovala ako málotriedna ZŠ pre ročníky 1. – 4.

1. januára 2001 sa základná škola stala právnym subjektom, 1. júla 2002 prišlo k zlúčeniu základnej školy s materskou školou a vznikol nový právny subjekt Základná škola s materskou školou Dobrá Voda, ktorého zriaďovateľom sa stala Obec Dobrá Voda.

ZŠ je napriek nízkemu počtu žiakov zapojená do množstva dlhodobých a krátkodobých projektov (napr. Infovek, Zdravá škola, Deň zeme a pod.). Silnými stránkami školy sú dobrá tradícia školy, úspechy žiakov v športových, vedomostných a umeleckých súťažiach, rôznorodá záujmová činnosť žiakov. Slabými stránkami je klesajúci počet žiakov a nedostatočné materiálne vybavenie i celková slabá základná technická infraštruktúra budovy či areálu. Príležitosťou pre rozvoj ZŠ a skvalitnenie vzdelávacieho procesu sú: zvýšenie počtu žiakov podporou nájomného bývania mladých rodín, využitie možností získania grantov, dotácií či fondov EÚ pre materiálne - technické zabezpečenie budovy školu, areálu i pomôcok na vyučovanie.

Materská škola

Materská škola poskytuje deťom celodennú starostlivosť. O výchovu sa starajú dve pedagogické pracovníčky. Pracujú v dvojzmennej prevádzke, od 6,30 – 16,00 hodiny. Materská škola je umiestnená v neúčelovej budove, ktorá bola viackrát rekonštruovaná. Na zvýšenie bezpečnosti detí bol oplotený školský dvor, z ktorého boli odstránené nevyhovujúce preliezačky, ktoré sme nahradili novými. Tiež bolo vybudované zatienené pieskovisko. K štandardnému vybaveniu MŠ patria hračky, detská a odborná literatúra, učebné pomôcky, hudobné nástroje, didaktická technika.

Sociálne služby v obci

V súčasnosti obec vykonáva rozvoz obedov. V obci absentujú nasledovné služby : zariadenie pre seniorov, Domov sociálnych služieb, opatrovateľská služba , denný stacionár. Dôvodom absentujúcich služieb je predovšetkým slabý dopyt obyvateľov po uvedených sociálnych službách.

KULTÚRA, ŠPORT A CESTOVNÝ RUCH

a) Kultúra

Dobrovodský hrad bol vybudovaný niekedy medzi rokmi 1262 - 1316. V minulosti patril do obranného systému hradov, ktoré sa tiahli z uhorskej strany popri hranici českého a uhorského kráľovstva. Kedysi pevný, mocný hrad je dnes v rozvalinách. Leží severne nad obcou uprostred Malých Karpát, v hustom lesnom poraste na výbežku hrebeňa vo výške 320 m. n. m., na jednej strednej holine vrchu. Patril medzi väčšie hrady Slovenska, s rozlohou 1 kat. hon 754 siah /vyše 84 árov/. Východne od hradu sa otvára najrozsiahlejší výhľad na celé okolie. Okolo hradu i dnes ešte vedie cesta cez hory na Hradište pod Vrátnom a na Brezovú pod Bradlom.

Kaplnka Najsvätejšej Trojice pod Mariášom je jednopriestorová, baroková, nachádza sa pri krasovej vyvieracke Mariáš. Pochádza z roku 1730, kedy ju dal postaviť Juraj Pavlovič, miestny občan. V deň sv. Trojice sa tu odávajú pobožnosti, ktorých sa v hojnom počte zúčastňujú i veriaci z okolia.

Židovský cintorín sa nachádza sa pod hradom, Pod šibeničným vrchom tam bolo popraviisko (šibenica). Na cintoríne sa zachovalo asi 27 náhrobkov popísaných v hebrejčine.

Starý kostol a cintorín pôvodne stál v obci gotický kostol uprostred múrom ohradeného cintorína, na ktorom sa pochovávalo do roku 1778. V roku 1770 bol zriadený na sever od obce na južnom svahu Kostolnej hôrky nový cintorín, na priestranstve za farskou záhradou, na ktorom sa nachádza aj veľký kamenný kríž s letopočtom 1770. Na cintoríne sa nachádzajú aj staršie pomníky, ktoré vytesali miestny kamenári v štýle zľudovelého baroka. Väčšinu pomníkov, ktoré sa tu nachádzajú, zhotovili práve dobrovodskí kamenári.

Kostol narodenia Panny Márie je stredisko náboženského a kultúrneho života obce, zväzoval obec do jednoty. Kostol je postavený na mieste staršieho gotického kostola, okolo ktorého v ohrade bol cintorín. Tento nový jednolodový pozdĺžny kostol v klasickom slohu, s polygonálnym uzáverom a vežou postavenou na osi kostola, začali stavať v roku 1788, ale dostavali ho až v roku 1819. V kostole boli tri zvony. Dva z nich v roku 1916 zrekvirovali. Nové zvony boli uliate v Trnave /firma Fischer/ a v roku 1921 vysvätené. Vnútorne zariadenie kostola je neorománske. Hlavný oltár /tirolská práca/, uprostred s obrazom Narodenia Panny Márie, ktorý je namalovaný na plechu, je celý drevený, so stĺpovou architektúrou. Nad sakristiou je veľké oratórium, v ktorom sa nachádza stará farská knižnica. Na triumfálnom oblúku je maľba od akademického maliara Edmunda Massányiho z Nitry,

ktorý je autorom aj celej maľby farského kostola. Táto maľba znázorňuje adoráciu Boha Otca, obklopeného svätcami, pred ktorými sú dobrovodskí veriaci, mužovia i ženy s deťmi v dobrovodskom kroji, medzi ktorými na ľavej strane vidieť v kňazskom rúchu - v reverende, dôstojnú postavu nesmrteľného bernolákovského básnika Jána Hollého, ktorý tu na Dobrej Vode prežil posledné roky svojho života. V kostole sa nachádza aj pekná krížová cesta vyrobená v Tirolsku na konci 19. storočia a kamenná krstiteľnica kalichového tvaru datovaná rokom 1604. V kostole sa nachádza priestranný chór s klasicistickým organom, pochádzajúcim z roku 1830.

Pomník padlým v prvej svetovej vojne /1914 - 1918/ bol postavený dobrovodskými kamenármi /Pripko/ a padlým v druhej svetovej vojne /1939 - 1945/.

Pamätná izba Jána Hollého – J. Hollý prežil v obci posledných šesť rokov života. Do obce prišiel po tridsaťročnom pôsobení v Maduniciach, kde pri požiari v máji 1843 prišiel o všetok svoj majetok a bol aj zranený. V tomto období požiadal cirkevnú vrchnosť o penziovanie a v núdzi sa ho ujal farár z Dobrej Vody Martin Lackovič (bývalý spolužiak). V Dobrej Vode pôsobil až do svojej smrti 14. apríla 1849 a je pochovaný na miestnom cintoríne. 11. mája 1854 mu odhalili nad hrobom pomník s textom od Ľudovíta Štúra a bustou Pamätná izba je otvorená od roku 1985.

Spolky a združenia v obci

Na prelome 19. a 20. storočia nastal v obci veľký rozmach remesiel a spolkovej činnosti. Dňa 1. mája 1895 vzniklo v obci úverové družstvo, ktoré viedol veľadôstojný pán farár Rudolf Novák. Za pána farára Vojtecha Rudolfa vzniklo mliekarenské družstvo - s cieľom, uľahčiť roľníkom odbyt mlieka a tak konkurovať veľkostatkárskym hospodárstvám a bol založený aj gazdovský spolok - 1904, svojpomocné úverové hospodárske družstvo.

Dobrovoľný hasičský zbor vznikol v roku 1904, jeho úlohou bolo likvidovať požiare, poskytnúť pomoc a chrániť majetok spoluobčanov. Zakladateľom bol Antonín Bešsko, učiteľ a organista. Hasičom sa mohol stať každý poriadny občan, bezúhonný, dospelý, zdravý muž. Počas žatiev organizovali strážnu službu. Obec v tom istom roku zakúpila striekačku. Hasiči sa zúčastňovali súťaží, prehliadok, významných osláv a celospoločenských podujatí. Požiarna zbrojnica je v súčasnom období v rekonštrukcii. Je potrebné dokončiť nasledovné práce: vonkajšie omietky vrátane zateplenia, elektroinštalácia, vodoinštalácia, rozvod odpadov, plynoinštalácia, bleskozvod, vnútorné omietky, sanita a úprava vonkajších priestorov. V súčasnosti má 28 členov.

Náboženské spolky - medzi významné náboženské spolky v obci patrila pobočka Spolku Sv. Vojtecha - Adalberta, ktorý bol založený v Trnave v roku 1870. Spolok vydával podielovú náboženskú literatúru, beletriu a kalendáre v slovenskej reči. V obci existovali aj ďalšie náboženské spolky: Katolícka jednota a Spolok Sv. Ruženca - ružencové bratstvo. V súčasnosti v obci uvedené spolky nepracujú, ale z hľadiska náboženského vyznania občanov prevažuje rímsko – katolícke náboženstvo.

Jednota dôchodcov: V súčasnom období vzniká a začína pracovať aj oblastná organizácia JDS aj v obci.

Miestna organizácia SČK: pôsobí v obci od roku 1944

Dychová hudobná skupina Blavanka: pôsobila v obci až do roku 2000.

Folklórny súbor Prvosienka: pôsobí v obci aj v súčasnosti, má približne 20 členov

Obecná knižnica sa v súčasnosti sa nachádza na v prístavbe kultúrneho domu a otvorená je spravidla každý utorok.

V súčasnosti sú udržiavané nasledovné tradície:

- tradičné stavenie Mája
- každoročné folklórne vystúpenia
- príchod Mikuláša, ktorý deťom rozsvetuje obecný vianočný stromček
- púť ku kaplnke Najsvätejšej Trojice pod Mariášom
- fašiangové slávnosti
- hodové slávnosti

b) Šport

V obci pôsobia nasledovné športové kluby:

- stolnotenisový oddiel ŠK Dobrá Voda (A mužstvo, B mužstvo)
- futbalový oddiel ŠK Dobrá Voda (A, prípravka žiaci)
- Armwrestling – pretláčanie rukou

Iné športové aktivity v obci: posilňovňa v obci , multifunkčné ihrisko, tenisové kurty
Pod mariášom

c) cestovný ruch a turistika

Letné kúpalisko sa nachádza v obci blízko rekreačného areálu, ktorý bol využívaný v minulosti pre rekreáciu detí (v lete) a neskôr i rodín s deťmi. V súčasnosti rekreačný areál nepatrí do majetku obce. Kúpalisko však funguje každé leto.

Turistika je často jedným z hlavným dôvodom návštevníkov obce Dobrá Voda. Nádherná príroda malých Karpát a primerane upravené turistické chodníky využívajú veľmi často rodiny s deťmi, ale i horskí cyklisti.

Najčastejšie využívané turistické trasy sú do Brezovej pod Bradlom a Hradišťa pod Vrátnom.

V blízkosti obce sa nachádza *rekreačná chatová oblasť* „ Podmariáš“, ktorá je využívaná predovšetkým chatármi v letnom období. V súčasnosti je tam rodinami využívaných približne 100 chát.

ANALÝZA VONKAJŠIEHO PROSTREDIA

Obec Dobrá Voda patrí pod okres Trnava.

Trnavský okres zahŕňa tieto obce:

Bíňovce, Biely Kostol, Bohdanovce nad Trnavou, Boleráz, Borová, Brestovany, Buková, Bučany, Cífer, Dechtice, Dlhá, Dolné Dubové, Dolná Krupá, Dolné Lovčice, Dolné Orešany, Dobrá Voda, Horné Dubové, Horná Krupá, Horné Orešany, Hrnčiarovce nad Parnou, Jaslovské Bohunice, Kátlovce, Košolná, Križovany nad Dudváhom, Lošonec, Majcichov, Malženice, Naháč, Opoj, Pavlice, Radošovce, Ružindol, Slovenská Nová Ves, Smolenice, Suchá nad Parnou, Šelpice, Špačince, Šúrovce, Trstín, Vlčkovce, Voderady, Zavar, Zeleneč, Zvončín a mesto Trnava.

Okres Trnava dosahuje 44% priemeru HDP na obyvateľa štátov Európskej únie. Je poľnohospodársko – priemyselnou oblasťou. Štruktúra priemyselných podnikov je rozmanitá. Trnava má rozvinutý predovšetkým automobilový, strojársky, kovospracujúci, elektrotechnický, energetický, chemický a potravinársky priemysel.

Trnavský okres je v období posledných rokov veľmi prítiažlivým lákadlom pre potenciálnych investorov, a to nielen v zmysle centrálnej bonusovej politiky, ale i vďaka infraštruktúrnej a to najmä dopravnej dostupnosti, ktorá sa z hľadiska prítiažlivosti pre potenciálnych investorov javí ako rozhodujúci fenomén

Celková výmera poľnohospodárskej pôdy v okrese Trnava je 53 647 ha, ktorá je intenzívne využívaná ako orná pôda o výmere 50 147 ha. Z celkovej výmery poľnohospodárskej pôdy zaberajú záhrady 1 423 ha, vinice 592 ha, ovocné sady 157 ha a trvalé trávne porasty 1 298 ha. Na území okresu Trnava sú lesné porasty sústredené v pohorí Malé Karpaty. Na trnavskej tabuli dosahuje lesnatosť asi 20 %. Výmera lesného pôdneho fondu je v súčasnosti 13 189 ha. Podľa kategórie je prevažná časť lesa tvorená lesmi hospodárskymi 75 %, ochranné lesy predstavujú 20 % a lesy osobitného určenia 5 %.

Z hľadiska dopravnej polohy celého Trnavského kraja je predovšetkým Trnava významne exponovaná z hľadiska domácej i medzinárodnej dopravy. Zastúpená je tu cestná, železničná doprava a mestom prechádzajú dôležité cestné ťahy z Bratislavy do Žiliny, Košíc – Nitry.

Pri definovaní všetkých faktorov vonkajšieho prostredia pre účely PHSR sa zameriavame na záujmy jednotlivých aktérov okresu Trnava, ktorí do relevantnej miery môžu ovplyvniť hospodársky rast obce. Nasledujúca analýza záujmových subjektov poukazuje na záujmy v rozvojových prioritách obce.

Tab. 7: Prehľad záujmových subjektov pri hospodárskom a sociálnom raste obce

Subjekt	Prioritná oblasť	Previazanie na ciele PO
Susedné obce	Hospodársky rozvoj obce	Kvalitná obecná infraštruktúra Rozvinutý cestovný ruch
	Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva	Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Miestna akčná skupina	Hospodársky rozvoj obce	Kvalitná obecná infraštruktúra Rozvinutý cestovný ruch
	Kvalitné životné prostredie	Moderné odpadové hospodárstvo Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia
	Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva	Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Regionálna rozvojová agentúra	Kvalitná sociálna infraštruktúra	Moderné vzdelávanie detí a mládeže Kvalitné trávenie voľného času
	Kvalitné životné prostredie	Moderné odpadové hospodárstvo Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia
	Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva	Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Veľkí a strední zamestnávateľia mesta Trnava	Hospodársky rozvoj obce	Kvalitná obecná infraštruktúra Rozvinutý cestovný ruch
Trnavský samosprávny kraj (VUC)	Kvalitná sociálna infraštruktúra	Moderné vzdelávanie detí a mládeže Kvalitné trávenie voľného času
	Kvalitné životné prostredie	Moderné odpadové hospodárstvo Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia
	Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva	Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Mimovládne organizácie	Kvalitné životné prostredie	Moderné odpadové hospodárstvo

	Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva	Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
--	---	--

Operačné programy v rokoch 2014 - 2020

Slovensko bude čerpať Európske štrukturálne a investičné fondy (ďalej len „EŠIF“) prostredníctvom 6 základných operačných programov:

- **OP Integrovaný regionálny operačný program (OP IROP)**
- **OP Ľudské zdroje (OP ĽZ)**
- **OP Kvalita životného prostredia (OP KŽP)**
- **OP Integrovaná infraštruktúra (OP II)**
- **OP Výskum a inovácie (OP VaI)**
- **OP Efektívna verejná správa (OP EVS)**

Samostatným režimom sa budú riadiť programy, ktoré sú implementované na základe špecifických usmernení Európskej komisie:

- Technická pomoc
- Program rozvoja vidieka

Opis základných prioritných osí Integrovaného regionálneho operačného programu na obdobie 2014-2020:

- *Prioritná os č. 1: Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch*

Investičná priorita č. 1.1: Posilnenie regionálnej mobility prepojením sekundárnych a terciárnych uzlov s infraštruktúrou TEN-T vrátane multimodálnych uzlov

Špecifický cieľ 1.1: *Zlepšenie dostupnosti k cestnej infraštruktúre TEN-T a cestám I. triedy*

Investičná priorita č. 1.2: Vývoj a zlepšovanie ekologicky priaznivých, vrátane nízkouhlíkových, a nízkouhlíkových dopravných systémov vrátane vnútrozemských vodných ciest a námornej dopravy, prístavov, multimodálnych prepojení a letiskovej infraštruktúry v záujme podpory udržateľnej regionálnej a miestnej mobility

Špecifický cieľ č. 1.2.1: *Zabezpečenie udržateľnej formy mobility prostredníctvom zvyšovania atraktivity a konkurencieschopnosti verejnej osobnej dopravy*

Špecifický cieľ č. 1.2.2: *Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb*

- *Prioritná os č. 2: Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám*

Investičná priorita č. 2.1: Investície do zdravotníckej a sociálnej infraštruktúry, ktoré prispievajú k celoštátnemu, regionálnemu a miestnemu rozvoju, znižujú nerovnosť z hľadiska zdravotného postavenia, podporujú sociálne začleňovanie prostredníctvom lepšieho prístupu k sociálnym, kultúrnym a rekreačným službám a prechod z inštitucionálnych služieb na komunitné

Špecifický cieľ č. 2.1.1: *Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú (poskytovanú na komunitnej úrovni)*

Špecifický cieľ č. 2.1.2: *Modernizovať zdravotnícku infraštruktúru za účelom zlepšenia dostupnosti ku kvalitným službám v integrovanej primárnej zdravotnej starostlivosti*

Špecifický cieľ 2.1.3: Modernizovať *infraštruktúru ústavných zariadení poskytujúcich akútnu zdravotnú starostlivosť, za účelom zvýšenia produktivity a zlepšenia dostupnosti ku kvalitným zdravotníckym službám*

Investičná priorita č. 2.2: Investovanie do vzdelania, školení a odbornej prípravy, zručností a celoživotného vzdelávania prostredníctvom vývoja vzdelávacej a výcvikovej infraštruktúry

Špecifický cieľ č. 2.2.1: Zvýšenie *hrubej zaškolenosti detí materských škôl*

Špecifický cieľ č. 2.2.2: Zlepšenie *klúčových kompetencií žiakov základných škôl*

Špecifický cieľ č. 2.2.3: Zvýšenie *počtu žiakov stredných škôl na odbornom výcviku*

- Prioritná os č. 3: Mobilizácia kreatívneho potenciálu v regiónoch

Investičná priorita č. 3.1: Podpora rastu priaznivého pre zamestnanosť, a to rozvíjaním vnútorného potenciálu ako súčasť územnej stratégie pre konkrétne oblasti vrátane konverzie upadajúcich priemyselných regiónov a posilnenia prístupnosti a rozvoja špecifických prírodných a kultúrnych zdrojov

Špecifický cieľ č. 3.1: *Stimulovanie podpory udržateľnej zamestnanosti a tvorby pracovných miest v kultúrnom a kreatívnom sektore prostredníctvom vytvorenia priaznivého prostredia pre rozvoj kreatívneho talentu a netechnologických inovácií*

- Prioritná os č. 4: Zlepšenie kvality života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie

Investičná priorita č. 4.1: Podpora energetickej efektívnosti, inteligentného riadenia energie a využívania energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach vrátane verejných budov a v sektore bývania

Špecifický cieľ č. 4.1: *Zvýšenie energetickej efektívnosti budov na bývanie*

Investičná priorita č. 4.2: Investovanie do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec týchto požiadaviek

Špecifický cieľ č. 4.2.1: *Zvýšenie dostupnosti zdrojov podzemných vôd pre zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou*

Investičná priorita č. 4.3: Prijímanie opatrení na zlepšenie mestského prostredia, revitalizácie miest, oživenia a dekontaminácie opustených priemyselných lokalít (vrátane oblastí, ktoré prechádzajú zmenou), zníženia znečistenia ovzdušia a podpory opatrení na zníženie hluku

Špecifický cieľ č. 4.3.1: *Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach prostredníctvom budovania prvkov zelenej infraštruktúry a adaptáciou urbanizovaného prostredia na zmeny klímy ako aj zavádzaním systémových prvkov znižovania znečistenia ovzdušia a hluku*

- Prioritná os č. 5: Miestny rozvoj vedený komunitou

Investičná priorita č. 5.1: Záväzné investície v rámci stratégií miestneho rozvoja vedeného komunitou

Špecifický cieľ č. 5.1.1: *Zvýšenie kapacít pre miestny rozvoj vedený komunitou*

Špecifický cieľ č. 5.1.2: *Zvýšenie tvorby pracovných miest rozvojom podnikania a inovácií na miestnej úrovni*

Špecifický cieľ 5.1.3: *Zlepšenie udržateľných vzťahov medzi vidieckymi rozvojovými centrami a ich zázemím vo verejných službách a vo verejných infraštruktúrach*

Stratégia Operačného programu Ľudské zdroje (ďalej len „OP LZ“) vychádza z Národného programu reforiem SR, ktorý definuje opatrenia na posilňovanie ekonomického rastu a zamestnanosti Slovenskej republiky. Tieto opatrenia prispievajú k naplneniu národných cieľov, ktoré sú v súlade so stratégiou Európa 2020. V oblasti vzdelávania, zamestnanosti a sociálneho začlenenia boli pre Slovenskú republiku zadefinované nasledujúce ciele:

- zlepšiť kvalitu základného vzdelávania, najmä zvýšením úrovne znalostí a zručností žiakov na priemerný počet bodov 505 v prieskume OECD – PISA 2018 (v roku 2012 472 bodov),
- dosiahnuť, aby najmenej 40% ľudí vo veku 30 – 34 rokov malo ukončené vysokoškolské alebo ekvivalentné vzdelanie (v roku 2011 23,4%),
- udržať podiel ľudí, ktorí predčasne ukončujú školskú dochádzku, pod 6% do roku 2020 (v roku 2013 6,3%),¹
- zvýšiť mieru zamestnanosti obyvateľov vo veku 20 – 64 rokov na 72% do roku 2020 (zo 65% v rokoch 2011 a 2012),
- znížiť podiel populácie ohrozenej chudobou a sociálnym vylúčením na 17,2% do roku 2020 (z 20,5% v roku 2012).

Opis základných prioritných osí Operačného programu Ľudské zdroje na programové obdobie 2014 – 2020:

- Prioritná os 1: Vzdelávanie

Investičná priorita 1.1: Zvyšovanie významu trhu práce v oblasti systémov vzdelávania a odbornej prípravy, uľahčovanie prechodu od vzdelávania k zamestnanosti a zlepšovanie systémov odborného vzdelávania a prípravy a ich kvality, a to aj prostredníctvom mechanizmov na predvídanie zručností, úpravy učebných plánov a vytvárania a rozvoja systémov vzdelávania na pracovisku vrátane systémov duálneho vzdelávania a odborného vzdelávania

Špecifický cieľ 1.1.1: *Zvýšiť kvalitu vzdelávania na ZŠ a SŠ reflektujúc potreby trhu práce s dôrazom na podporu odborného vzdelávania a prípravy*

Investičná priorita 1.3: Zlepšenie rovnakého prístupu k celoživotnému vzdelávaniu pre všetky vekové skupiny v rámci formálneho, neformálneho a bežného vzdelávania, zvyšovanie vedomostí, zručností a spôsobilostí pracovnej sily a podpora flexibilných spôsobov vzdelávania prostredníctvom usmerňovania pri výbere povolania a potvrdzovania nadobudnutých kompetencií

Špecifický cieľ 1.3.1: *Zvýšiť kvalitu a efektívnosť celoživotného vzdelávania s dôrazom na rozvoj kľúčových kompetencií, prehlbovanie a zvyšovanie kvalifikácie*

Špecifický cieľ 1.3.2: *Zlepšiť profesijné kompetencie pedagogických a odborných zamestnancov na všetkých stupňoch škôl vrátane prípravy na povolanie pedagóga*

¹ Vzhľadom na výsledky SR v oblasti predčasného ukončovania školskej dochádzky nebudú prostredníctvom OP LZ podporované aktivity zamerané na zníženie celkovej miery ukončovania školskej dochádzky (s výnimkou investícií do podpory školskej dochádzky osôb zo sociálne znevýhodneného prostredia)

- **Prioritná os 2: Zamestnanosť**

Investičná priorita 2.1: Prístup uchádzačov o zamestnanie a neaktívnych osôb k zamestnaniu vrátane dlhodobo nezamestnaných a osôb, ktoré sú vzdialené od trhu práce, ako aj miestne iniciatívy v oblasti zamestnávania a podpora mobility pracovnej sily

Špecifický cieľ 2.1.1: *Zvýšiť zamestnanosť, zamestnatelnosť a riešiť nezamestnanosť s osobitným dôrazom na dlhodobo nezamestnaných, nízko kvalifikovaných, starších a zdravotne postihnuté osoby*

Špecifický cieľ 2.1.2: *Zvýšiť zamestnanosť podporou tvorby pracovných miest, mobility pre získanie zamestnania, adaptability zamestnancov a podnikov, podporou udržateľnej samostatnej zárobkovej činnosti, začínajúcich podnikov a poľnohospodárskych a nepoľnohospodárskych aktivít vo vidieckych oblastiach*

Investičná priorita 2.2 Trvalo udržateľná integrácia mladých ľudí, najmä tých, ktorí nie sú zamestnaní, ani nie sú v procese vzdelávania alebo odbornej prípravy, na trh práce, vrátane mladých ľudí ohrozených sociálnym vylúčením a mladých ľudí z marginalizovaných komún, vrátane vykonávania systému záruk pre mladých ľudí

Špecifický cieľ 2.2.1: *Zvýšiť zamestnanosť, zamestnatelnosť a účasť mladých ľudí, najmä NEET, na trhu práce*

Investičná priorita 2.3: Rovnosť medzi mužmi a ženami vo všetkých oblastiach vrátane v oblasti prístupu k zamestnaniu, kariérenmu postupu, zosúladenia pracovného a súkromného života a presadzovania rovnakej odmeny za rovnakú prácu

Špecifický cieľ 2.3.1: *Zlepšením podmienok pre zosúladenie pracovného a rodinného života zvýšiť zamestnanosť osôb s rodičovskými povinnosťami, najmä žien*

Špecifický cieľ 2.3.2: *Znížiť horizontálnu a vertikálnu rodovú segregáciu na pracovnom trhu a v príprave na povolanie*

Investičná priorita 2.4: Modernizácia inštitúcií trhu práce, ako sú verejné a súkromné služby zamestnanosti, zlepšenie prispôsobenia sa potrebám trhu práce, vrátane opatrení zameraných na zlepšenie nadnárodnej pracovnej mobility, ako aj programov mobility a lepšej spolupráce medzi inštitúciami a príslušnými zainteresovanými stranami

Špecifický cieľ 2.4.1: *Zvýšiť kvalitu a kapacity verejných služieb zamestnanosti na zodpovedajúcu úroveň v nadväznosti na meniace sa potreby a požiadavky trhu práce, nadnárodnú pracovnú mobilitu, a zvýšiť účasť partnerov a súkromných služieb zamestnanosti na riešení problémov v oblasti zamestnanosti*

- **Prioritná os 3: Sociálne začlenenie**

Investičná priorita 3.1: Aktívne začlenenie, a to aj s cieľom podporovať rovnaké príležitosti a aktívnu účasť a zlepšenie zamestnatelnosti

Špecifický cieľ 3.1.1: *Zvýšenie účasti najviac znevýhodnených a ohrozených osôb v spoločnosti*

Špecifický cieľ 3.1.2: *Prevenia a eliminácia všetkých foriem diskriminácie*

Investičná priorita 3.2: Zlepšenie prístupu k cenovo prístupným, trvalo udržateľným a kvalitným službám vrátane zdravotnej starostlivosti a sociálnych služieb všeobecného záujmu

Špecifický cieľ 3.2.1: *Prechod z inštitucionálnej na komunitnú starostlivosť*

Špecifický cieľ 3.2.2: *Zlepšenie dostupnosti ku kvalitnej zdravotnej starostlivosti prostredníctvom šandardizácie klinických postupov a postupov pre výkon prevencie*

- Prioritná os 4: Integrácia marginalizovaných rómskych komunít

Investičná priorita 4.1: Sociálno-ekonomická integrácia marginalizovaných komunít, ako sú Rómovia

Špecifický cieľ 4.1.1: *Zvýšiť vzdelanostnú úroveň príslušníkov MRK na všetkých stupňoch vzdelávania s dôrazom na predprimárne vzdelávanie*

Špecifický cieľ 4.1.2: *Znížiť mieru nezamestnanosti rómskych mužov a žien*

Špecifický cieľ 4.1.3: *Podporiť prístup k zdravotnej starostlivosti a verejnému zdraviu vrátane preventívnej zdravotnej starostlivosti, zdravotníckej osvetu a k zlepšeniu štandardov hygieny bývania*

- Prioritná os 5: Technická vybavenosť v obciach s prítomnosťou marginalizovaných rómskych komunít

Investičná priorita 5.1: Poskytovanie podpory fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných komunít v mestských a vidieckych oblastiach

Špecifický cieľ 5.1.1: *Rast počtu rómskych domácností s prístupom k zlepšeným podmienkam bývania*

Špecifický cieľ 5.1.2: *Zlepšiť prístup ku kvalitnému vzdelávaniu vrátane vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve*

Špecifický cieľ 5.1.3: *Zlepšiť prístup ľudí z MRK k sociálnej infraštruktúre*

Investičná priorita 5.2 Poskytovanie podpory sociálnym podnikom

Špecifický cieľ 5.2.1: *Zvýšiť mieru zamestnanosti MRK v subjektoch sociálnej ekonomiky v územiach s prítomnosťou MRK*

Globálnym cieľom OP KŽP je podporiť trvalo udržateľné a efektívne využívanie prírodných zdrojov, zabezpečujúce ochranu životného prostredia, aktívnu adaptáciu na zmenu klímy a podporu energeticky efektívneho nízkouhlíkového hospodárstva.

Opis základných prioritných osí Operačného programu Kvalita životného prostredia na obdobie 2014 – 2020:

- Prioritná os 1: Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry

Investičná priorita 1 Prioritnej osi 1: Investovanie do sektora odpadového hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek

Špecifický cieľ: *Zabezpečiť nakladanie s odpadmi v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva a za účelom plnenia požiadaviek environmentálneho acquis*

Investičná priorita 2 Prioritnej osi 1: Investovanie do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek

Špecifický cieľ 1: *Podporiť zabezpečenie plnenia predvstupových záväzkov SR voči EÚ v oblasti čistenia a odvádzania komunálnych odpadových vôd*

Špecifický cieľ 2: *Podpora zabezpečenia dostatočného množstva bezpečnej pitnej vody pre obyvateľstvo SR z verejných vodovodov*

Špecifický cieľ 3: *Dosiahnutie potrebného stupňa sledovania a monitorovania vôd a vodných útvarov, ktorým sa zabezpečí vytvorenie a nastavenie podmienok pre opatrenia vedúce k dosiahnutiu dobrého ekologického stavu a potenciálu podzemných a povrchových vôd a vodných útvarov*

Investičná priorita 3 Prioritnej osi 1: Ochrana a obnova biodiverzity a pôdy a podpora ekosystémových služieb, a to aj prostredníctvom sústavy Natura 2000 a zelenej infraštruktúry
Špecifický cieľ 1: *Zabezpečiť podmienky pre zachovanie biologickej diverzity a zlepšenie stavu ekosystémov v krajine*

Investičná priorita 4 Prioritnej osi 1: Prijatie opatrení na zlepšenie mestského prostredia, revitalizácie miest, oživenia a dekontaminácie opustených priemyselných areálov (vrátane oblastí, ktoré prechádzajú zmenou), zníženie miery znečistenia ovzdušia a podpory opatrení na zníženie hluku

Špecifický cieľ 1: *Znížiť znečisťovanie ovzdušia a zlepšiť jeho kvalitu*

Špecifický cieľ 2: *Zabezpečiť sanáciu environmentálnych záťaží v mestskom prostredí, ako aj v opustených priemyselných lokalitách (vrátane oblastí, ktoré prechádzajú zmenou)*

- **Prioritná os 2:** Adaptácia na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy so zameraním na ochranu pred povodňami

Investičná priorita 1 Prioritnej osi 2: Podpora investícií na prispôsobovanie sa zmene klímy vrátane ekosystémových prístupov

Špecifický cieľ 1: *Zmierniť negatívne dôsledky zmeny klímy realizáciou adaptačných opatrení, najmä preventívnych opatrení na ochranu pred povodňami*

Špecifický cieľ 2: *Zlepšiť účinnosť sanácie, revitalizácie a zabezpečenia úložísk ťažobného odpadu*

- **Prioritná os 3:** Podpora riadenia rizík, riadenia mimoriadnych udalostí a odolnosti proti mimoriadnym udalostiam ovplyvneným zmenou klímy

Investičná priorita 1 Prioritnej osi 3: Podpora investícií na riešenie osobitných rizík, zabezpečiť predchádzanie vzniku katastrof a vyvíjanie systémov zvládania katastrof

Špecifický cieľ 1: *Zvýšiť úroveň pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy*

Špecifický cieľ 2: *Zvýšiť účinnosť preventívnych a adaptačných opatrení na elimináciu environmentálnych rizík (okrem protipovodňových opatrení)*

Špecifický cieľ 3: *Zvýšiť efektívnosť komplexného manažmentu mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy*

- **Prioritná os 4:** Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch

Investičná priorita 1 Prioritnej osi 4: Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov

Špecifický cieľ 1: *Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe*

Investičná priorita 2 Prioritnej osi 4: Podpora energetickej efektívnosti a využívania energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch

Špecifický cieľ 1: *Zníženie energetickej náročnosti a zvýšenie využívania OZE v podnikoch*

Investičná priorita 3 Prioritnej osi 4: Podpora energetickej efektívnosti, inteligentného riadenia energie a využívania energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane verejných budov a v sektore bývania

Špecifický cieľ 1: *Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov*

Investičná priorita 4 Prioritnej osi 4: Podpora nízkouhlíkových stratégií pre všetky typy území, najmä pre mestské oblasti, vrátane podpory udržateľnej multimodálnej mestskej mobility a adaptačných opatrení, ktorých cieľom je zmiernenie zmeny klímy

Špecifický cieľ 1: *Podpora energetickej efektívnosti, využívania OZE a znižovania emisií skleníkových plynov prostredníctvom poradenstva, informovanosti a monitorovania*

Špecifický cieľ 2: *Podpora energetickej efektívnosti, využívania OZE a znižovania emisií skleníkových plynov prostredníctvom regionálnych a lokálnych akčných plánov udržateľnej energetiky a rozvoja energetických služieb*

Investičná priorita 5 Prioritnej osi 4: Podpora využívania vysoko účinnej kombinovanej výroby tepla a elektrickej energie na základe dopytu po využiteľnom teple

Špecifický cieľ 1: *Rozvoj účinnejších systémov centralizovaného zásobovania teplom založených na dopyte po využiteľnom teple*

ANALÝZA POTENCIÁLU LOKÁLNEJ ZAMESTNANOSTI

História remesiel v obci

Poľnohospodárstvo

V okolí obce sa nachádzajú pastviny, ktoré sa používali najmä pre chov oviec, kôz a rožného statku. Poľnohospodárstvo bolo už od nepamäti spojené s chovom dobytky, ktorý bol jedinou ťažnou silou pre hospodárstvo poddaného, ale aj zemepána. Chovali sa kone, voly, kravy, ošípané, a ovce. Aj chov hydiny bol veľmi rozšírený, nakoľko poddaní ju odovzdávali pre zemepánovu kuchyňu. Dobrovod'ania dávnejšie pestovali pre svoju vlastnú potrebu kvalitné konope a kapustu. Taktiež pestovali vo veľkom množstve tiež ovocné stromy, najmä jablone, hrušky, slivky, orechy a iné. Hospodársky život bol založený predovšetkým na roľníctve a chove hospodárskych zvierat.

Kamenárstvo

Veľkú tradíciu má predovšetkým kamenárstvo - kameňospracujúce remeslo, lebo je tu dostatok dobrého a kvalitného kameňa /pieskovca/, z ktorého majstri kamenári tesali najmä náhrobné pomníky. Tento materiál tu miestni kamenári spracovávali po viac generácií. Podľa ľudovej tradície sa tu kamenárske remeslo vykonávalo už od stavby dobrovodského hradu. Dobrovodský kamenári boli súčasťou cechovej organizácie so sídlom v Chtelnici. Kamenárstvo sa udržiava na Dobrej Vode obvykle v niekoľkých rodinách, v ktorých sa dedilo z otca na syna, prípadne na synovca. Ťažisko kamenárskej výroby na Dobrej Vode spočívalo v zhotovovaní náhrobníkov, no významnou súčasťou bol aj stavebný kameň. Staviteľia si tu objednávali kvádre, ako polotovary na ďalšie opracovanie.

Vápenkárstvo

Vápno sa na Dobrej Vode páli podľa miestnej tradície už od dávnych čias. Dobrovodský vápenníci pálievali vápno za obcou v Doline. Terén tu mal všetky výhody: pece tu boli vhlbené do 1,80 - 2 m vysokých briežkov, tiahnucich sa po oboch stranách pozdĺž cesty. Na jednej strane boli umiestnené dokonca v blízkosti vápencového lomu - bane. Cesta spájala pece priamo s lesom, ktorý poskytoval drevo na pálenie vápna. Blízkosť ľudských obydlí zasa zabezpečovala dostatok vody potrebnej na stavanie pecí a zaháňanie ohňa. Okolité terén mal teda v porovnaní s prostredím iných oblastí veľké prednosti, ktoré do istej miery tiež ovplyvnili prácu, najmä transport.

Hrnčiarstvo

Na Dobrej Vode sa nachádza kvalitná ílová pôda. Dobrovodské habánske hliníky boli pri cintoríne a na Plešivej. Sídlom habánov bolo pôvodne uprostred dediny v 11 domoch, za horným mlynom, nad potokom Blava. Sídlili tam ešte v 19. storočí. Niektorí z habánov žili i na Dobrovodskom hrade. Dobrovodský habáni vyrábali hlavne riad pre dedinské obyvateľstvo s charakteristickým drobnejším dekórom, prevažne v modrej farbe. Slovenskí džbánkari v 19. storočí splynuli s habánmi a prebrali od nich vyspelú technológiu.

Povrazníctvo

Povrazníci vyrábali povrazy z konopnej priadze /šúľaním nespradeného vlákna medzi dlaňami alebo dľaňou o stehno/, ktoré sa skrúcali z viacerých prameňov iba pomocou dlaní

zavesením nití na kliniec, kľučku dverí alebo pripevnením na klát. Základnou surovinou boli konope. Povrazníci si konope dovážali aj z okolitých obcí. Ich výrobky sa tešili dobrej povesti.

Mlynárstvo

Prvý písomne doložený mlyn v Dobrej Vode bol na Blave v roku 1326. V 19. storočí bolo v dobrovodskom chotári 8 mlynov a to dva na tri kamene, päť na dva kamene a jeden na jeden kameň. Na začiatku 20. storočia existovali už len dva mlyny, ktoré boli časom prerobené. Jeden mlyn prerobili na naturálne byty pre robotníkov chemickej továrne a v druhom bola uložená vodná turbína pre továreň.

Spracovanie dreva

Drevorubačstvo patrilo k sezónnym zamestnaniam. Na spodnom chotári nazvanom Skalová pracovala od roku 1887 píla, ktorú založil gróf Jozef Pálffy. Bola vybavená moderným zariadením a bola poháňaná vodnou turbínou. Za 8 hodín spracovala vyše 7 metrov kubických guľatiny. Vyrábali sa tu polotovary na výrobu ohýbaného nábytku, parkety z dubového dreva a šindel' - /strešná krytina/, ktorý sa vyrábala z mäkkého dreva štiepaním a žliabkovaním obojručným nožom na obojručnom stroji.

Kováčstvo

Tvorilo najdôležitejšiu zložku pri spracovaní kovov. V dedine býval zvyčajne jeden kováč, ktorý sa špecializoval najmä na opravy železného náradia, výrobu klinčov, reťazí, poľnohospodárskeho náradia, podkúvanie, výrobu kovania, svietnikov, trojnožiek a iné. Tešil sa v obci prejavom pozornosti a úcty.

Tehelňa

V obci bola aj tehelňa, ktorej tehla sa označovala skratkou F.B.W. Tehly sa vyrábali z tehliarskej hliny bez prímiesí. Tvarovali sa v drevených formách.

Škridlíčiareň

Škridlíčiareň v pieskovcoch pod Mariášom vyrábala cementovú škridlu. Jej výrobu zaviedol v roku 1906 veľadôstojný pán farár Vojtech Rudolf. Bola majetkom akčnej spoločnosti. Vyrábala sa hladká a drážkovaná ohňovzdorná tvarovka obdĺžnikového tvaru.

Výšivkárstvo

Ženy v Dobrej Vode sa zaoberali aj výšivkárstvom. Ale zmenou módy v obliekaní v 19. a 20. storočí sa strácal záujem o hodnotné výšivky. V 19. storočí začali ručnú prácu vytlačať strojovo zhotovené výšivky a čipky, ručná práca pomaly začala miznúť i z bielizne a krojov.

Chemická továreň na suchú destiláciu dreva, ktorú vybudoval gróf Jozef Pálffy, sa časom rozšírila o výrobu umelého laku, živice, acetónu, octu a počas druhej svetovej vojny o výrobu aktívneho uhlia. Drevo sa v horách ťažilo od mesiaca novembra do konca marca. Zvážalo sa úzkokoľajnou železničkou, ktorá vznikla na tieto účely v rokoch 1898 - 1906. Úzkokoľajka spájala jednotlivé závody so železničnou stanicou v Smoleniciach a s dôležitými strediskami, kde boli zásoby surovín. Mala spolu vyše 70 km. Na celej úzkokoľajke premávalo 6 parných a 5 dieselových lokomotív, 2 dreziny, 2 osobné motorové vozy a 140 nákladných vagónov.

Práca spojená s výstavbou dráhy bola veľmi ťažká a namáhavá. Stavali ju cudzinci, väčšinou Poliáci, Taliani a Chorváti. Dnes už táto železnica neexistuje, bola zrušená v roku 1957.

Súčasný potenciál rozvoja lokálnej zamestnanosti

a) Remeslá

Vzhľadom k histórii fungovania vybraných remesiel v obci je možné pokračovanie len niektorých remesiel, nakoľko väčšina remesiel použitím moderných technológií prirodzeným vývojom historicky zanikla (napr. vápenkárstvo, mlynárstvo a pod.). Odporúčané remeslá, ktoré naďalej môžu byť prospešné pre zamestnanosť v obci sú kamenárstvo, spracovanie dreva, zámočníctvo, poľnohospodárstvo a živočíšna výroba.

Kamenárstvo: naďalej funguje v niekoľkých rodinách, zamestnáva zväčša rodinných príslušníkov.

Spracovanie dreva: ťažbu dreva realizujú Lesy SR, urbárske spoločenstvo ťažba, predávajú drevo , obec môže v budúcnosti participovať predovšetkým v oblasti spracovania dreva (napr. pomoc občanom pri zabezpečení palivového dreva, spracovanie drevoštiepky)

b) Miestny priemyselný areál

Pôvodom chemická továreň je dnes v priestoroch, ktoré sa nachádzajú v priemyselnom areáli. Areál je rozdelený na časti, ktoré obec prenajíma a v jednej budove sídli obecná firma (obecný podnik KOVO) . V podniku KOVO sa vyrábali náhradné diely na poľnohospodársku techniku, kríza však spôsobila stagnáciu a zastavila odbyt pôvodných výrobkov a tým i činnosť podniku. Je potrebné riešiť rekonštrukciu a následné využitie priestorov v priemyselnom areáli.

c) Obecné práce

V rámci vykonávania obecných prác je možné zamestnať súčasných evidovaných uchádzačov o zamestnanie (nezamestnaných), ktorí pochádzajú z obce a okolitých obcí. Zároveň je možné v rámci aktívnej politiky trhu práce využiť nástroje , ktoré sú ukotvené v Zákone č.5/2004 Z.z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorý jednotlivými paragrafmi upravuje poskytovanie finančných príspevkov v rámci aktívnych opatrení na trhu práce. (v spolupráci s Úradom práce Trnava)

Obecnými prácami môžu byť:

- Kosenie trávy
- Hrabanie listov
- Udržiavanie detského ihriska , ihriska a tenisových kurtov
- Udržiavanie cintorína vrátane drobných stavebných prác na cintoríne
- Drobné stavebné práce pre obec
- Čistenie chodníkov, obrubníkov a rigolov
- Odhŕňanie snehu
- Drobné pomocné práce na ZŠ

- Výsadba, strihanie a udržiavanie kvetových záhonov
- Práce na podporu kultúrnych tradícií a turizmu
- Práce pri podpore vzdelávania
- Ochrana životného prostredia
- Rozvoj sociálnych služieb
- Čistenie vodných tokov

V rámci uvedených nástrojov APTP je možné do určitej výšky získať aj finančné príspevky na nástroje, pracovné náradie a pomôcky.

Po ustálení a definovaní rozvojových aktivít a obecných prác, je možné zvýšiť lokálnu zamestnanosť trvalými pracovnými miestami, či už na úrovni obce alebo prostredníctvom obecného podniku.

Pri zvýšení regionálnej zamestnanosti, ale i celkového hospodárskeho rastu je nevyhnutné disponovať základným strojovým a technickým zázemím. V súčasnej dobe obci chýbajú nasledovné stroje a zariadenia (napr. miešačka, vibračné stavebné zariadenie, posýpač na zimnú údržbu, traktorová kosačka, zametací stroj a pod.)

Využitie sociálneho aspektu vo verejnom obstarávaní

Sociálne zodpovedné verejné obstarávanie nie je v súčasnom období rozšírené. Rôzne smernice, hodnotiace správy a odporúčania zo strany Európskej únie (EK, MOP, EK KOM 2006, KOM 209/ 215/) však odporúčajú väčšie využívanie sociálnych a enviromentálnych aspektov vo verejnom obstarávaní. Obstarávateľ môže procesom verejného obstarávania a následne jeho výsledkom pozitívne ovplyvňovať tvorbu pracovných miest, sociálnu inklúziu alebo zdravé životné prostredie.

S cieľom zvýšiť lokálnu zamestnanosť je možné pri procese verejného obstarávania na tovary a služby v obci využiť nasledovné možnosti:

- Rozdelenie veľkých dodávateľských prác na tovary a práce
- uplatniť osobitné podmienky plnenia zmluvy, a to zamestnaním stanoveného počtu osôb (ukotvené v zmluve s dodávateľom)
- percentuálny rozdelenie pri bodovacej stupnici na cenu, spôsob zabezpečenia zákazky a spôsob realizácie zákazky (napr. zamestnaním znevýhodnených osôb)

SWOT ANALÝZA POTENCIÁLU ROZVOJA OBCE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> ▪ dobrá geografická poloha v susedstve okresného mesta Trnavy ▪ veľmi priaznivé prírodné podmienky pre rozvoj vidieckeho cestovného ruchu ▪ prírodné lokality s významnými estetickými a biologickými hodnotami (CHKO Malé Karpaty) ▪ existencia verejného rozhlasu ▪ existencia verejného vodovodu s pokrytím územia 100 % ▪ vybudovaná sieť na rozvod elektrickej energie ▪ nízka miera nezamestnanosti ▪ existencia súkromných poskytovateľov a celkových možností pre možnosti pre šport a relax 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ prítomnosť starých environmentálnych záťaží ▪ zlá dostupnosť širokopásmového internetu ▪ vysoká energetická náročnosť obecných budov (ZŠ, Obecný úrad, Kultúrny dom, budova Športového klubu, prístavba KD) ▪ absencia opatrovateľskej služby ▪ málo kultúrnych podujatí, ktoré by zviditeľnili obec ▪ nedostatočné využitie prírodných surovín v obci (drevo, kameň) ▪ stagnácia výroby a odbytu výrobkov v obecnom podniku KOVO ▪ personálna poddimenzovanosť pri spracovaní a implementácii projektov z fondov EÚ ▪ chátrajúci priemyselný areál ▪ odchod mladých rodín ▪ nedostatočná infraštruktúra v rámci budovy a areálu ZŠ
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> ▪ zintenzívnenie spolupráce s okolitými obcami ▪ riešenie odpadového hospodárstva - zberného dvora ▪ zavedenie širokopásmového internetu ▪ výstavba cyklistických a náučných chodníkov ▪ nové označenia turistických chodníkov ▪ podpora kvalitného bývania v súčasných nájomných bytoch ▪ obnovenie a rozvíjanie tradičných remesiel ▪ zvýšenie starostlivosti o starých obyvateľov obce ▪ zvyšujúci záujem o vidiecky cestovný ruch, cykloturistiku ▪ efektívne využitie podporných programov na rozvoj poľnohospodárstva a vidieka 	<ul style="list-style-type: none"> • nedostatok finančných prostriedkov na ďalšie skvalitnenie technickej infraštruktúry v obci • nezáujem mladšej generácie o obnovu tradícií • administratívna záťaž pri spracovaní a implementácii projektov financovaných zo zdrojov EÚ

B. STRATEGICKÁ ČASŤ

Strategická časť obsahuje stratégiu rozvoja obce pri zohľadnení jeho vnútorných špecifik a určí hlavné ciele a priority rozvoja obce pri rešpektovaní princípov regionálnej politiky v záujme dosiahnutia vyváženého udržateľného rozvoja územia. Táto časť obsahuje:

- víziu územia,
- formuláciu a návrh stratégie,
- výber a popis strategických cieľov v jednotlivých politikách - oblastiach rozvoja

Zámerom tejto kapitoly je identifikácia prioritných rozvojových oblastí obce a zároveň stanovenie strategických cieľov, priorít a opatrení predstavujúcich rozvojovú stratégiu obce nadväzujúcu na výsledky komplexného auditu rozvojového potenciálu záujmového územia, na SWOT analýzu a programové dokumenty či strategické dokumenty územia.

Obec Dobrá Voda bude pokojné miesto na bývanie, s rozvinutou infraštruktúrou a dostatkom služieb pre obyvateľov.

Obec, ktorá bude mať príkladné zosúladienie starostlivosti o prírodu a rozvinutý cestovný ruch.

Kombináciou využitia prírodných a ľudských zdrojov v obci bude zabezpečený primeraný hospodársky rast.

Strategické rozdelenie priorít , cieľov a opatrení do roku 2023

Prioritná oblasť : Kvalitná sociálna infraštruktúra		Prioritná oblasť : Hospodársky rozvoj obce		Prioritná oblasť: Kvalitné životné prostredie		Prioritná oblasť : Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva
Cieľ 1.: Moderné vzdelávanie detí a mládeže	Cieľ 2.: Kvalitné trávenie voľného času	Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra	Cieľ 4.: Rozvinutý cestovný ruch	Cieľ 5.: Moderné odpadové hospodárstvo	Cieľ 6.: Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia	Cieľ 7. : Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Opatrenie1.1. Skvalitnenie infraštruktúry MŠ a ZŠ	Opatrenie2.1. Zlepšenie možností pre zmysluplné trávenie voľného času	Opatrenie3.1. Revitalizácia verejných budov a priestranstiev Opatrenie 3.2. Skvalitnenie ostatnej technickej infraštruktúry v obci	Opatrenie4.1. Vytvorenie podmienok pre infraštruktúru cyklotrás a turizmu	Opatrenie 5.1.: Zavedenie moderného separovaného hospodárstva	Opatrenie: 6.1. Zabezpečenie energetickej úspornosti verejných budov a verejného osvetlenia	Opatrenie 7.1. Zabezpečenie ochrany kultúrneho dedičstva

Rozdelenie strategických politík obce:



C. PROGRAMOVÁ ČASŤ

KVALITNÁ SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA

	AKTIVITY
Prioritná oblasť : Kvalitná sociálna infraštruktúra	△ Oprava oplotenia školského areálu △ Rekonštrukcia časti strechy telocvične a II. časti okien
Cieľ 1.: Moderné vzdelávanie detí a mládeže	
Opatrenie1.1. Skvalitnenie infraštruktúry MŠ a ZŠ	

	AKTIVITY
Prioritná oblasť : Kvalitná sociálna infraštruktúra	△ Rekonštrukcia športového klubu △ Vybudovanie ihriska pre deti a mládež v rekreačnej lokalite Pod mariáš
Cieľ 2.: Kvalitné trávenie voľného času	
Opatrenie2.1. Zlepšenie možností pre zmysluplné trávenie voľného času	

HOSPODÁRSKY ROZVOJ OBCE

	AKTIVITY
Prioritná oblasť : Hospodársky rozvoj obce	<ul style="list-style-type: none"> ⊞ Dostavba požiarnej zbrojnice ⊞ Rekonštrukcia Kultúrneho domu - 2 a 3 etapa (amfiteáter) ⊞ Rekonštrukcia Obecného úradu ⊞ Rekonštrukcia výrobných hál v priemyselnom areáli ⊞ Rekonštrukcia verejnej budovy (Reštaurácia) ⊞ Oprava miestnych komunikácií v určených lokalitách + parkovacie miesta ⊞ Oprava a budovanie nových chodníkov v určených lokalitách ⊞ Revitalizácia cintorína
Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra	
Opatrenie 3.1. Revitalizácia verejných budov a priestranstiev	
Opatrenie 3.2. Skvalitnenie ostatnej technickej infraštruktúry v obci	

HOSPODÁRSKY ROZVOJ OBCE

	AKTIVITY
Prioritná oblasť : Hospodársky rozvoj obce	⊞ Revitalizácia vonkajšieho areálu Múzea J. Hollého
Cieľ 4.: Rozvinutý cestovný ruch	⊞ Označenia turistických chodníkov a náučných chodníkov
Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok pre infraštruktúru cyklotrás a turizmu	⊞ Vytvorenie podmienok pre budovanie cyklotrás a cykloturistiky ⊞ Vybudovanie vyhliadkovej veže

KVALITNÉ ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

	AKTIVITY
Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie	⊞ Vybudovanie zberného dvora – II. etapa ⊞ Vybudovanie podzemných kontajnerov - chatová oblasť
Cieľ 5.: Moderné odpadové hospodárstvo	
Opatrenie 5.1.: Zavedenie moderného separovaného hospodárstva	

	AKTIVITY
Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie	⊞ Zateplenie budovy ZŠ - telocvične ⊞ Dostavba požiarnej zbrojnice (časť zateplenie) ⊞ Rekonštrukcia Kultúrneho domu (časť zateplenie III. etapa) ⊞ Rekonštrukcia budovy Obecného úradu (časť zateplenie) ⊞ Rekonštrukcia verejnej budovy (reštaurácia - zateplenie) ⊞ Vybudovanie energetického osvetlenia do chatovej oblasti Podmariáš a areálu bytových domov pri SAV
Cieľ 6.: Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia	
Opatrenie: 6.1. Zabezpečenie energetickej úspornosti verejných budov a verejného osvetlenia	

KVALITNÉ ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

	AKTIVITY
Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie	△ Dažďová záhrada
Cieľ 7.: Udržiateľná biodiverzita	
Opatrenie 7.1.: Opatrenia na zabezpečenie ekosystémov	

OCHRANA TRADÍCIÍ A KULTÚRNEHO DEDIČSTVA

	AKTIVITY
Prioritná oblasť : Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva	☐ Vydanie knihy o histórii obce ☐ Realizácia nových kultúrnych podujatí s previazaním na tradície a históriu obce ☐ Vytvorenie nových aktivít pre deti a mládež s cieľom generačného udržiavania tradícií ☐ Realizácia partnerských národných a cezhraničných projektov s previazaním na tradície a históriu obce ☐ Rekonštrukcia pomníka padlých II. sv. vojny
Cieľ 8. : Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva	
Opatrenie 8.1. Zabezpečenie ochrany kultúrneho dedičstva	

D. REALIZAČNÁ ČASŤ - AKČNÝ PLÁN

Realizačná časť PHSR obsahuje Akčný plán a popis úloh na programové obdobie PHSR. Akčný plán je riešený pre potreby obce podrobným modulovým spôsobom, každá aktivita obsahuje previazanie na opatrenie, ciele a priority , zároveň je v rámci možností podrobne rozpísaný cieľ aktivity, jednotlivých partnerov pri realizácii PHSR, termíny realizácie, zodpovednosť osôb a účasť partnerov, predpokladané finančné náklady, cieľové skupiny a monitorovacie ukazovatele. Vybrané aktivity, ktoré sa obsahovo vzájomne prelínajú (predovšetkým pri rekonštrukcii a znížení energetickej náročnosti budov) , sú ukotvené vo všetkých prioritných oblastiach rozvoja s tým, že sú jasne vyznačené kľúčové čiastočné kroky pri implementácii . (Príklad: Rekonštrukcia verejnej budovy sú rozdelená na časti zníženia energetickej náročnosti budovy – zateplenie a zvyšné kroky k celkovej rekonštrukcii – vnútorná rekonštrukcia, technické vybavenie) .

Prioritná oblasť : Kvalitná sociálna infraštruktúra
Cieľ 1.: Moderné vzdelávanie detí a mládeže
Opatrenie 1.1. Skvalitnenie infraštruktúry MŠ a ZŠ

Projektový zámer/názov projektu	Oprava oplotenia školského areálu
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vybudovať nové oplotenie , vrátane nových stĺpikov v školskom areáli, nakoľko súčasné je v nevyhovujúcom stave.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	3 500,- €
Zdroje	Rozpočet obce
Užívatelia a cieľové skupiny	Deti v ZŠ
Indikátory monitoringu	M2 nového oplotenia
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitná sociálna infraštruktúra
Cieľ 1.: Moderné vzdelávanie detí a mládeže
Opatrenie 1.1. Skvalitnenie infraštruktúry MŠ a ZŠ

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia časti strechy telocvične a II. časti okien
Cieľ projektu	Cieľom projektu je dobudovať II. časť strechy telocvične nad šatňami a dokončenie výmeny II. časti okien.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	8 000,- € (strecha) , 5 500 ,- € (okná)
Zdroje	Rozpočet obce
Užívatelia a cieľové skupiny	Deti v ZŠ
Indikátory monitoringu	M2 novej strechy
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitná sociálna infraštruktúra
Cieľ 2.: Kvalitné trávenie voľného času
Opatrenie 2.1. Zlepšenie možností pre zmysluplné trávenie voľného času

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia športového klubu
Cieľ projektu	Cieľom projektu je komplexná rekonštrukcia športového klubu, nakoľko v súčasnosti sú podmienky v športovom klube nevyhovujúce. V rámci rekonštrukcie sa predpokladá riešiť zásobník na teplú vodu, rozvody teplej vody, inštaláciu kotla na plyn, rekonštrukcia sociálnych zariadení (toalety), vrátane spracovania príslušnej projektovej dokumentácie ku rekonštrukcii.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	Športové kluby v obci
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	Počet obyvateľov a hostí, navštevujúcich športové podujatia
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitná sociálna infraštruktúra
Cieľ 2.: Kvalitné trávenie voľného času
Opatrenie 2.1. Zlepšenie možností pre zmysluplné trávenie voľného času

Projektový zámer/názov projektu	Vybudovanie ihriska pre deti a mládež v rekreačnej lokalite Pod mariáš
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vybudovať ihrisko pre deti a mládež vo frekventovanej lokalite Pod mariáš. Umiestnenie sa predpokladá pri parkovisku/ kúpalisku / a rázcestí turistických chodníkov. Ihrisko bude obsahovať predovšetkým drevené hracie a cvičiace prvky. Postavenie malého altánku pri ihrisku bude dopĺňať oddychovú zónu pre obyvateľov a návštevníkov Malých Karpát. Ihrisko bude doplnené o informačné turistické tabule.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	MAS, VUC, RRA
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, granty, dotácie, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	-
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra
Opatrenie 3.1. Revitalizácia verejných budov a priestranstiev

Projektový zámer/názov projektu	Dostavba požiarnej zbrojnice
Cieľ projektu	Cieľom projektu je dokončenie rekonštrukcie požiarnej zbrojnice. V rámci rekonštrukcie sa predpokladá riešiť vonkajšie omietky vrátane zateplenia (Pozn.: zateplenie premietnuté aj do v prioritnej oblasti ŽP) elektroinštalácia, vodoinštalácia, rozvod odpadov, plynoinštalácia, bleskozvod, vnútorné omietky, sanitárne vybavenie a úprava vonkajších priestorov.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	Dobrovoľný hasičský zbor
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie, predpoklad 60 000,- vrátane zateplenia
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovaných plôch Energetická úspornosť
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra
Opatrenie 3.1. Revitalizácia verejných budov a priestranstiev

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia Kultúrneho domu + Predpolie KD 2 a 3 etapa amfiteáter
Cieľ projektu	Cieľom projektu je rekonštrukcia KD. V rámci rekonštrukcie sa predpokladá riešiť vonkajšie omietky vrátane zateplenia (Pozn.: zateplenie premietnuté aj do v prioritnej oblasti ŽP), výmena II. časti okien, rekonštrukcia časti strechy, vnútorné omietky, revitalizácia podlahových plôch (parkety), nové ozvučenie a osvetlenie. + predpolie KD 2 a 3 etapa amfiteáter
Termín realizácie	2018 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovaných plôch Energetická úspornosť
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra
Opatrenie 3.1. Revitalizácia verejných budov a priestranstiev

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia budovy Obecného úradu
Cieľ projektu	Cieľom projektu je rekonštrukcia častí budovy Obecného úradu. V rámci rekonštrukcie sa predpokladá riešiť vonkajšie omietky vrátane zateplenia (Pozn.: zateplenie premietnuté aj do v prioritnej oblasti ŽP) a vnútorné rekonštrukčné práce.
Termín realizácie	2018 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovaných plôch Energetická úspornosť
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra
Opatrenie 3.1. Revitalizácia verejných budov a priestranstiev

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia výrobných hál v priemyselnom areáli
Cieľ projektu	<p>Cieľom projektu je etapovite riešiť postupnú rekonštrukciu výrobných hál v priemyselnom areáli.</p> <p>I. etapa – budova obecného podniku KOVO: II. etapa – rekonštrukcia ostatné budovy</p> <p>Rekonštrukcia výrobných hál bude zároveň nadväzovať na vypracovanie podnikateľských plánov, ktoré budú definovať efektívnu prevádzku častí v priemyselnom areáli s cieľom hospodárskeho rastu obce.</p>
Termín realizácie	I. etapa od r. 2016 – 2018 , II. etapa do r. 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Zamestnanci KOVO , obyvatelia, nájomníci
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovaných plôch Energetická úspornosť
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra
Opatrenie 3.1. Revitalizácia verejných budov a priestranstiev

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia verejnej budovy (reštaurácia)
Cieľ projektu	Cieľom projektu je rekonštrukcia častí verejnej budovy v centrálnej zóne obce. Predpokladajú sa nasledovné rekonštrukčné práce: výmena časti okien, výmena strechy, zateplenie a nová fasáda budovy.
Termín realizácie	2018 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovaných plôch Energetická úspornosť
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra
Opatrenie 3.2. Skvalitnenie ostatnej technickej infraštruktúry v obci

Projektový zámer/názov projektu	Oprava miestnych komunikácií v určených lokalitách a vytvorenie parkovacích miest
Cieľ projektu	Cieľom projektu je postupná rekonštrukcia miestnych komunikácií v nasledovných lokalitách: Školská ul., časť Pusté, Hoštáky ,100 000,- €. Vytvorenie nových parkovacích miest v určených lokalitách.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	200 000,- €, vychádza zo súčasne spracovanej projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, MAS, VUC, granty
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 rekonštruovaných miestnych komunikácií
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra
Opatrenie 3.2. Skvalitnenie ostatnej technickej infraštruktúry v obci

Projektový zámer/názov projektu	Oprava a budovanie nových chodníkov – Hlavná ul.
Cieľ projektu	Cieľom projektu je postupná rekonštrukcia miestnych chodníkov, Hlavná ulica.
Termín realizácie	2017 – 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované každoročne
Zdroje	Rozpočet obce
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 rekonštruovaných miestnych chodníkov
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 3.: Kvalitná obecná infraštruktúra
Opatrenie 3.2. Skvalitnenie ostatnej technickej infraštruktúry v obci

Projektový zámer/názov projektu	Revitalizácia cintorína
Cieľ projektu	Cieľom projektu je revitalizácia miestneho cintorína. Predpokladajú sa nasledovné práce: nové oplotenie, rekonštrukcia chodníkov, výrub starých poškodených stromov.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	3 000,- €
Zdroje	Rozpočet obce
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	M2 rekonštruovaných chodníkov na cintoríne M2 nového oplotenia
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 4.: Rozvinutý cestovný ruch
Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok pre infraštruktúru cyklotrás a turizmu

Projektový zámer/názov projektu	Revitalizácia vonkajšieho areálu múzea J. Hollého
Cieľ projektu	Cieľom projektu je revitalizácia vonkajšieho a vnútorného areálu múzea J. Hollého, predpokladajú sa nasledovné práce: výmena vchodových dverí, nová fasáda, výsadba nových drevín a zelene, nový chodník
Termín realizácie	2017 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	VUC, MAS
Predpokladané finančné náklady v €	2 000,- € vonkajší areál
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia obce, návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovanej plochy
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 4.: Rozvinutý cestovný ruch
Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok pre infraštruktúru cyklotrás a turizmu

Projektový zámer/názov projektu	Označenia turistických chodníkov a náučných chodníkov
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zabezpečiť nové označenia turistických chodníkov, informačných tabúľ, budovanie náučných chodníkov a doplňujúcich informácií o regióne.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	Okolité obce
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú vychádzať z návrhu projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Počet nových informačných tabúľ, panelov
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 4.: Rozvinutý cestovný ruch
Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok pre infraštruktúru cyklotrás a turizmu

Projektový zámer/názov projektu	Vytvorenie podmienok pre budovanie cyklotrás a cykloturistiky
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zabezpečiť podmienky pre budovanie cyklotrás a cykloturistiky. Predpokladané sú nasledovné aktivity: výber lokalít, spolupráca s partnerskými obcami, zainteresovanými subjektmi
Termín realizácie	2016,2017,2018 , strednodobý výhľad do r. 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	Okolité obce
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady na projektovú dokumentáciu, ostatné náklady budú vychádzať z projektovej dokumentácie a po určení lokalít
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 nových cyklotrás Počet partnerstiev Spracovaná projektová dokumentácia
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Hospodársky rast obce
Cieľ 4.: Rozvinutý cestovný ruch
Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok pre infraštruktúru cyklotrás a turizmu

Projektový zámer/názov projektu	Vybudovanie vyhliadkovej veže
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vybudovanie vyhliadkovej veže. Lokalita bude vybraná na základe komunikácie s občanmi, predpokladá sa cezhraničná spolupráca s doterajším partnerom z ČR obec Nemčičky (zrkadlové vybudovanie dvoch vyhliadkových veží v oboch obciach)
Termín realizácie	2017 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	Okolité obce
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC, programy cezhraničnej spolupráce SVK - CZ
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Počet partnerstiev
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie
Cieľ 5.: Moderné odpadové hospodárstvo
Opatrenie 5.1. Zavedenie moderného separovaného hospodárstva

Projektový zámer/názov projektu	Vybudovanie zberného dvora – I. a II. etapa
Cieľ projektu	<p>Cieľom projektu je vybudovanie zberného dvora na triedenie odpadu, separované budú nasledovné odpady: sklo, biologický odpad, stavebný odpad, kovy, atď. Umiestnenie zberného dvora predpokladáme v lokalite priemyselného areálu.</p> <p>Aktivita zahŕňa aj nákup potrebného technického vybavenia : drvička, kompostéry, traktorová kosačka</p>
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	180 000,- € náklady vychádzajú zo súčasne spracovanej projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	separovaný odpad kg
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Spracovaná projektová dokumentácia, podaný projekt na Envirofond

Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie
 Cieľ 5.: Moderné odpadové hospodárstvo
 Opatrenie 5.1. Zavedenie moderného separovaného hospodárstva

Projektový zámer/názov projektu	Vybudovanie podzemných kontajnerov – chatová oblasť
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vybudovanie podzemných kontajnerov v chatovej oblasti.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	15 000,- € náklady vychádzajú zo súčasne spracovanej projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	separovaný odpad kg
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie
Cieľ 6.: Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia
Opatrenie 6.1. Zabezpečenie energetickej úspornosti verejných budov a verejného osvetlenia

Projektový zámer/názov projektu	Zateplenie budovy ZŠ - telocvične
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zateplenie fasády budovy ZŠ a telocvične a následná energetická úspornosť budovy ZŠ.
Termín realizácie	2017 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	riaditeľka ZŠ
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Deti navštevujúce ZŠ
Indikátory monitoringu	M2 zateplenej plochy Energetická úspornosť definovaná v projektovej dokumentácii
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Spracovaná projektová dokumentácia

Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie
Cieľ 6.: Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia
Opatrenie 6.1. Zabezpečenie energetickej úspornosti verejných budov a verejného osvetlenia

Projektový zámer/názov projektu	Dostavba požiarnej zbrojnice – časť zateplenie
Cieľ projektu	<p>Cieľom celkového projektu je dokončenie rekonštrukcie požiarnej zbrojnice. V rámci rekonštrukcie sa predpokladá riešiť vonkajšie omietky vrátane zateplenia , ktoré energeticky zníži náklady na energie v rekonštruovanej budove.</p> <p>Zároveň budú realizované nasledovné rekonštrukcie: elektroinštalácia, vodoinštalácia, rozvod odpadov, plynoinštalácia, bleskozvod, vnútorné omietky, sanitárne vybavenie a úprava vonkajších priestorov.</p>
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	Dobrovoľný hasičský zbor
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovaných plôch Energetická úspornosť
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie
Cieľ 6.: Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia
Opatrenie 6.1. Zabezpečenie energetickej úspornosti verejných budov a verejného osvetlenia

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia Kultúrneho domu – časť zateplenie
Cieľ projektu	Cieľom projektu je zateplenie a vonkajšie omietky, výmena II. časti okien, rekonštrukcia strechy na zabezpečenie energetickej úspornosti. Zároveň budú realizované aj nasledovné rekonštrukčné práce: vnútorné omietky, revitalizácia podlahových plôch (parkety), nové ozvučenie a osvetlenie.
Termín realizácie	2018 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovaných plôch Energetická úspornosť Počet kultúrnych podujatí
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie
Cieľ 6.: Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia
Opatrenie 6.1. Zabezpečenie energetickej úspornosti verejných budov a verejného osvetlenia

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia budovy Obecného úradu – časť zateplenie
Cieľ projektu	<p>Cieľom projektu je riešiť vonkajšie omietky vrátane zateplenia .</p> <p>Následne budú realizované aj ostatné vnútorné rekonštrukčné práce.</p>
Termín realizácie	2018 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovaných plôch Energetická úspornosť
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie
 Cieľ 6.: Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia
 Opatrenie 6.1. Zabezpečenie energetickej úspornosti verejných budov a verejného osvetlenia

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia verejnej budovy (reštaurácia) – časť zateplenie
Cieľ projektu	Cieľom projektu je rekonštrukcia častí verejnej budovy v centrálnej zóne obce. Predpokladajú sa nasledovné rekonštrukčné práce: výmena časti okien, výmena strechy, zateplenie a nová fasáda budovy.
Termín realizácie	2018 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovaných plôch Energetická úspornosť
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie
Cieľ 6.: Energetická úspornosť verejných budov a osvetlenia
Opatrenie 6.1. Zabezpečenie energetickej úspornosti verejných budov a verejného osvetlenia

Projektový zámer/názov projektu	Vybudovanie energetického osvetlenia do chatovej oblasti Pod mariáš a areálu bytových domov pri SAV
Cieľ projektu	Cieľom projektu je vybudovanie energetického úsporného osvetlenia do nasledovných lokalít: a) chatová oblasť Pod mariáš b) areál bytových domov pri SAV. V uvedených lokalitách absentuje primerané osvetlenie a vzhľadom k turisticky navštevovanej oblasti je osvetlenie nevyhnutnou súčasťou uvedených lokalít.
Termín realizácie	2018 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Energetická úspornosť
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Kvalitné životné prostredie
Cieľ 7.: Udržateľná biodiverzita
Opatrenie 7.1. Opatrenia na zabezpečenie ekosystémov

Projektový zámer/názov projektu	Dažďová záhrada
Cieľ projektu	<p>Cieľom projektu je vybudovanie dažďovej záhrady – ekosystému zberu a udržania spodných vôd, drenážovanie, umiestnenie v priestore za KD. Zároveň bude uvedené miesto revitalizované ako oddychová zóna (mobiliár a pod.)</p> <p>Identický projekt bude realizovaný aj na iných miestach v obci, na základe vhodnosti a účelnosti vybraných lokalít.</p>
Termín realizácie	2018 – 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	M2 revitalizovanej plochy na udržanie ekosystémov
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva
Cieľ 8.: Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Opatrenie 8.1.
Zabezpečenie ochrany kultúrneho dedičstva

Projektový zámer/názov projektu	Vydanie knihy o histórii obce
Cieľ projektu	V súčasnom období existuje v rôznych podobách spracovanie histórie obce (časti z kroniky, časť informácií spracovaných osobnosťami, žijúcimi na D. Vode.). Absentuje však komplexná, chronologicky spracovaná história obce. Vydanie publikácie o obci bude reprezentovať obec na všetkých domácich i zahraničných kultúrnych a športových podujatiach (odovzdávanie ako rôzne ocenenia a pod.). V neposlednom rade bude publikácia slúžiť mladšej generácii s cieľom udržiavania patriotizmu a ochrany kultúrneho dedičstva.
Termín realizácie	2017 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Finančné náklady budú špecifikované po určení rozsahu a nákladu knihy
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	Počet vydaných publikácií
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva
Cieľ 8.: Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Opatrenie 8.1.
Zabezpečenie ochrany kultúrneho dedičstva

Projektový zámer/názov projektu	Realizácia nových kultúrnych podujatí s previazaním na tradície a históriu obce
Cieľ projektu	V súčasnom období existuje minimálne množstvo kultúrnych podujatí, ktoré sú previazané na históriu obce a tradície. Cieľom projektu je spracovanie obsahového a časového harmonogramu zavedenia nových podujatí, ktoré budú podporovať patriotizmus a kultúrne dedičstvo v obci.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	Okolité obce
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu kultúrnych podujatí
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	-
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva
Cieľ 8.: Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Opatrenie 8.1.
Zabezpečenie ochrany kultúrneho dedičstva

Projektový zámer/názov projektu	Vytvorenie nových aktivít pre deti a mládež s cieľom generačného udržiavania tradícií
Cieľ projektu	V súčasnom období existuje minimálne množstvo kultúrnych podujatí, ktoré by značným spôsobom zapájali mladšiu generáciu s cieľom udržania tradícií v obci. Úlohou projektu bude spracovanie obsahového a časového harmonogramu zavedenia nových podujatí, ktoré budú podporovať zapojenie mladšej generácie do aktivít, ktoré podporujú patriotizmus a kultúrne dedičstvo v obci.
Termín realizácie	2016, 2017,2018 – do r. 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	MŠ, ZŠ, kultúrne spolky a osobnosti v obci
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu kultúrnych podujatí
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	-
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva
Cieľ 8.: Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Opatrenie 8.1.
Zabezpečenie ochrany kultúrneho dedičstva

Projektový zámer/názov projektu	Realizácia partnerských národných a cezhraničných projektov s previazaním na tradície a históriu obce
Cieľ projektu	V súčasnom období má obec vytvorené partnerstvo s obcou Nemčičky, v rámci udržania tradícií a folklóru. Úlohou projektu bude: a) udržiavanie doterajšieho partnerstva a pokračovanie v aktivitách s partnerskou obcou Nemčičky b) vytvorenie nových cezhraničných partnerstiev s cieľom podpory kultúrneho a prírodného dedičstva
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	Cezhraničné partnerské obce a mestá, MŠ, ZŠ, kultúrne spolky a osobnosti v obci, športové kluby
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu partnerských projektov
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy, MAS, VUC, programy cezhraničnej spolupráce CZ – SK a pod.
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	-
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

Prioritná oblasť : Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva
Cieľ 8.: Obnovenie tradícií, vrátane podpory kultúrneho dedičstva
Opatrenie 8.1.
Zabezpečenie ochrany kultúrneho dedičstva

Projektový zámer/názov projektu	Rekonštrukcia pomníka padlých II. sv. vojny
Cieľ projektu	Rekonštrukcia pomníka pre jeho zlý technický stav.
Termín realizácie	2016 - 2023
Koordinátor a zodpovednosť	Obecný úrad
Spolupráca (partneri)	-
Predpokladané finančné náklady v €	Náklady budú špecifikované analýze stavu a poškodenia pomníka.
Zdroje	Rozpočet obce, dotácie, granty, eurofondy
Užívatelia a cieľové skupiny	Obyvatelia a návštevníci obce
Indikátory monitoringu	-
Stav pripravenosti projektu k 1.11.2015	Projektová idea

E. FINANČNÁ ČASŤ

Finančná časť PHSR definuje finančné plánovanie a zabezpečenie jednotlivých aktivít v rámci prioritných oblastí, opatrení a cieľov. Rok definuje časový rámec realizácie projektu a je v súlade s podrobným definovaním každého projektového zámeru v Akčnom pláne. Symbol „☺“, poukazuje na možnosť financovania aj z iných zdrojov ako rozpočtu obce, čiže obec môže pri plánovaní projektových zámerov rátať s informáciou, že na uvedený projekt sa predpokladajú v budúcom období dotácie, granty, eurofondy a iné zdroje mimo rozpočtu obce.

FINANČNÝ PLÁN PHSR OBCE DOBRÁ VODA NA ROKY 2016 – 2023 (v eurách)

Prioritná oblasť: Kvalitná sociálna infraštruktúra	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	do r. 2023	Predpoklad viaczdrojového financovania - štátny rozpočet / EÚ / VUC/ dotácie/ granty /
Oprava oplotenia školského areálu	3 500,-				
Rekonštrukcia časti strechy telocvične a II. časti okien	8 000,- € (strecha) 5 500,- € (okná)				☺
Rekonštrukcia športového klubu	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie			
Vybudovanie ihriska pre deti a mládež v rekreačnej lokalite Pod mariáš	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie				☺

<u>Prioritná oblasť:</u>	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	do r. 2023	Predpoklad viaczdrojového financovania - štátny rozpočet / EÚ / VUC/ dotácie/ granty /
Hospodársky rast obce – Opatrenie 3.1. Revitalizácia verejných budov a priestranstiev					
Dostavba požiarnej zbrojnice	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie, spolu celková rekonštrukcia 60 000 vrátane zateplenia	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie, spolu celková rekonštrukcia 60 000 vrátane zateplenia			
Rekonštrukcia Kultúrneho domu + predpolia KD amfiteáter			Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie		☺
Rekonštrukcia budovy Obecného úradu			Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie		☺
Rekonštrukcia výrobných hál v priemyselnom areáli	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie	☺
Rekonštrukcia verejnej budovy (reštaurácia)			Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie		☺

<u>Prioritná oblasť:</u>	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	do r. 2023	Predpoklad viaczdrojového financovania - štátny rozpočet / EÚ / VUC/ dotácie/ granty /
Hospodársky rast obce - Opatrenie 3.2. Skvalitnenie ostatnej technickej infraštruktúry v obci					
Oprava miestnych komunikácií v určených lokalitách a parkovacie plochy	200 000,-				☺
Oprava a budovanie nových chodníkov v určených lokalitách	Náklady budú špecifikované každoročne	Náklady budú špecifikované každoročne	Náklady budú špecifikované každoročne	Náklady vychádzajú z projektovej dokumentácie, predpoklad: 90 000,-	☺
Revitalizácia cintorína	3 000,-				

<u>Prioritná oblasť:</u>	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	do r. 2023	Predpoklad viaczdrojového financovania - štátny rozpočet / EÚ / VUC/ dotácie/ granty /
Hospodársky rast obce - Opatrenie 4.1. Vytvorenie podmienok pre infraštruktúru cyklotrás a turizmu					
Revitalizácia vonkajšieho areálu múzea J. Hollého	1 000,-	1 000,-			☺
Označenia turistických chodníkov a náučných chodníkov	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie			☺
Vytvorenie podmienok pre budovanie cyklotrás a cykloturistiky	Náklady na projektovú dokumentáciu, následne budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie	Náklady na projektovú dokumentáciu, následne budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie	Náklady na projektovú dokumentáciu, následne budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie		☺
Vybudovanie vyhliadkovej veže		Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie,			☺

Prioritná oblasť: Kvalitné životné prostredie	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Do r. 2023	Predpoklad viaczdrojového financovania - štátny rozpočet / EÚ / VUC/ dotácie/ granty /
Opatrenie 5.1. Zavedenie moderného separovaného hospodárstva					
Vybudovanie zberného dvora I a II. etapa	Náklady vychádzajú z projektovej dokumentácie, predpoklad: 180 000,-				☺
Vybudovanie podzemných kontajnerov – chatová oblasť				Náklady vychádzajú z projektovej dokumentácie, predpoklad: 15 000,-	

Prioritná oblasť: Kvalitné životné prostredie	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Do r. 2023	Predpoklad viaczdrojového financovania - štátny rozpočet / EÚ / VUC/ dotácie/ granty /
Opatrenie 6.1. Zabezpečenie energetickej úspornosti verejných budov a verejného osvetlenia					
Zateplenie budovy ZŠ		Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie, predpoklad 30 000,-			☺
Dostavba požiarnej zbrojnice – časť zateplenie	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie, spolu celková rekonštrukcia 80 000 vrátane zateplenia	Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie, spolu celková rekonštrukcia 80 000 vrátane zateplenia			☺
Rekonštrukcia Kultúrneho domu – časť zateplenie			Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie		☺
Rekonštrukcia budovy Obecného úradu – časť zateplenie III. etapa			Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie		☺
Rekonštrukcia verejnej budovy (reštaurácia) – časť zateplenie			Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie		☺
Vybudovanie energetického osvetlenia do chatovej oblasti Podmariáš a areálu bytových domov pri SAV			Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie		☺

<u>Prioritná oblasť:</u> Kvalitné životné prostredie Udržateľná biodiverzita Opatrenie 7.1. Opatrenia na zabezpečenie ekosystémov	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Do r. 2023	Predpoklad viaczdrojového financovania - štátny rozpočet / EÚ / VUC/ dotácie/ granty /
Dažďová záhrada				Náklady budú špecifikované po spracovaní projektovej dokumentácie	☺

Prioritná oblasť:	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	do r. 2023	Predpoklad viaczdrojového financovania - štátny rozpočet / EÚ / VUC/ dotácie/ granty /
Ochrana tradícií a kultúrneho dedičstva Opatrenie 8.1. Zabezpečenie ochrany kultúrneho dedičstva					
Vydanie knihy o histórii obce		Finančné náklady budú špecifikované po určení rozsahu a nákladu knihy			☺
Realizácia nových kultúrnych podujatí s previazaním na tradície a históriu obce	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu kultúrnych podujatí	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu kultúrnych podujatí	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu kultúrnych podujatí		☺
Vytvorenie nových aktivít pre deti a mládež s cieľom generačného udržiavania tradícií	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu kultúrnych podujatí	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu kultúrnych podujatí	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu kultúrnych podujatí		☺
Realizácia partnerských národných a cezhraničných projektov s previazaním na tradície a históriu obce	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu partnerských projektov	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu partnerských projektov	Náklady budú špecifikované po definovaní obsahu partnerských projektov		☺
Rekonštrukcia pomníka padlých II. sv. vojny					☺

F. SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA PHSR

PHSR obce Dobrá Voda je živým dokumentom.

Spracovanie Akčného plánu bolo realizované modulovým a participatívnym spôsobom, ktorý ma za účel podľa potreby aktualizovať PHSR, doplniť nové projektové zámery, robiť korekcie v harmonograme realizácie aktivít prípadne doplniť a spresniť každoročne financovanie. Modulový spôsob bol zvolený predovšetkým z toho dôvodu, že po odsúhlasení PHSR sa v budúcnosti môžu ukázať ako potrebné nové projektové zámery, môžu byť rôzne výzvy na spracovanie projektov v rôznych oblastiach, ktoré nie je možné detailne v súčasnosti poznať. Z tohto dôvodu zodpovední pracovníci OcÚ a poslanci môžu kedykoľvek podľa potreby vstupovať do návrhov a podľa potreby ich aktualizovať v záujme operatívnosti a v záujme rozvoja obce.

Realizácia PHSR bude dôsledne sledovaná a monitorovaná a to nasledovným spôsobom:

- bude určený poslanec OcÚ (napr. zástupca starostu), ktorý bude monitorovať, vyhodnocovať plnenie akčného plánu aktivít PHSR
- starosta obce každoročne podá správu o plnení PHSR zastupiteľstvu (zväčša na poslednom zasadnutí zastupiteľstva v príslušnom roku).

PHSR obce Dobrá Voda je otvorený dokument, ktorý bude reagovať na zmeny v regióne a zmeny potrieb obyvateľov obce. Bude podliehať priebežným aktualizáciám a hodnoteniam. Vychádza z princípu, že proces plánovania bude úspešný len vtedy, ak sa k nemu bude pristupovať ako k dlhodobému procesu, bude sa orientovať využitie silných stránok a možností územia, na potlačanie slabých stránok a možných ohrození územia a bude sa neustále aktualizovať a prispôbovať v súlade so zmenami a potrebami sociálno-ekonomického života obce. Otvorenosťou dokumentu sa zabezpečí flexibilita pri určovaní priorit obce, ktoré musia reagovať na vzniknuté zmeny v danom prostredí a preferenciách obyvateľov.

Zoznam informačných zdrojov použitých v PHSR

- Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (schválený uznesením Vlády SR č. 222 zo 14. mája 2014)
- Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2014-2020
- Program rozvoja vidieka SR na programovacie obdobie 2014 – 2020
- Integrovaný regionálny operačný program na obdobie 2014-2020
- OP Ľudské zdroje na obdobie 2014-2020 (OP ĽZ)
- OP Kvalita životného prostredia na obdobie 2014-2020 (OP KŽP)
- OP Integrovaná infraštruktúra na obdobie 2014-2020 (OP II)
- OP Výskum a inovácie na obdobie 2014-2020 (OP VaI)
- OP Efektívna verejná správa na obdobie 2014-2020 (OP EVS)
- Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001)
- Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja na roky 2009-2015
- Územný plán veľkého územného celku Trnavského kraja
- Národná stratégia rozvoja cyklistickej dopravy a cykloturistiky v Slovenskej republike, 2013
- Zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja
- Štatistické informácie o okrese Trnava
- Územný plán obce Dobrá Voda, zmeny a doplnky 2011, textová časť, komplexný výkres priestorového usporiadania, výkres ochrany krajiny a tvorby prírody
- Vyhodnocovacie správy MŠ a ZŠ obce Dobrá Voda

<http://www.obecdobravoda.eu/fakty.html>

<http://www.obecdobravoda.eu/kultura.html>

www.statistics.sk

www.upsvar.sk

<http://www1.enviroportal.sk/index.php>

<https://www.trnava-vuc.sk/sk>