

<b>I.</b>	<b>ZÁKLAĐNÉ ÚDAJE O NAVRHOVATEĽovi</b>	<b>6</b>
1	NÁZOV .....	6
2	IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO .....	6
3	SÍDLO .....	6
4	OPRÁVNENÝ ZÁSTUPCA OBSTARÁVATEĽA .....	6
5	KONTAKTNÁ OSOBA NAVRHOVATEĽA .....	6
<b>II.</b>	<b>ZÁKLAĐNÉ ÚDAJE O NAVRHOVANEJ ČINNOSTI</b>	<b>7</b>
1	NÁZOV .....	7
2	ÚČEL .....	7
3	UŽÍVATEĽ .....	7
4	CHARAKTER NAVRHOVANEJ ČINNOSTI .....	7
5	UMIESTNENIE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI .....	7
6	PREHĽADNÁ SITUÁCIA UMIESTNENIA NAVRHOVANEJ ČINNOSTI..	8
7	TERMÍN ZAČATIA A SKONČENIA VÝSTAVBY .....	8
8	STRUČNÝ OPIS TECHNICKÉHO RIEŠENIA .....	8
9	ZDÔVODNENIE POTREBY ČINNOSTI V DANEJ LOKALITE....	13
10	CELKOVÉ NÁKLADY .....	13
11	DOTKNUTÁ OBEC .....	13
12	DOTKNUTÝ SAMOSPRÁVNY KRAJ .....	14
13	DOTKNUTÉ ORGÁNY .....	14
14	POVOĽUJÚCI ORGÁN .....	14
15	REZORTNÝ ORGÁN .....	14
16	DRUH POŽADOVANÉHO POVOLENIA NAVRHOVANEJ ČINNOSTI PODĽA OSOBITNÝCH PREDPISOV .....	14
17	VYJADRENIE O PREDPOKLADANÝCH VPLYVOCH NAVRHOVANEJ ČINNOSTI PRESAHUJÚCICH ŠTÁTNE HRANICE .....	14
<b>III.</b>	<b>ZÁKLAĐNÉ INFORMÁCIE O SÚČASNOM STAVE ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA DOTKNUTÉHO ÚZEMIA</b>	<b>15</b>
1	CHARAKTERISTIKA PRÍRODNÉHO PROSTREDIA VRÁTANE CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ .....	15
1.1	GEOMORFOLOGICKÉ POMERY .....	15
1.2	GEOLOGICKÉ POMERY .....	15
1.2.1	Geologická charakteristika územia .....	15
1.2.2	Inžinierskogeologická charakteristika .....	16
1.2.3	Geodynamické javy .....	16
1.2.4	Radónové riziko .....	17
1.2.5	Ložiská nerastných surovín .....	17
1.3	KLIMATICKE POMERY .....	17
1.3.1	Zrážky .....	17
1.3.2	Teploty .....	18
1.3.3	Vlhkosť vzduchu, oblačnosť a slnečný svit .....	18
1.3.4	Veternosť .....	19
1.4	VODA .....	19
1.4.1	Povrchové vody .....	19
1.4.2	Podzemné vody .....	20

1.4.3	Minerálne a geotermálne vody .....	20
1.4.4	Vodohospodársky chránené územia .....	21
<b>1.5</b>	<b>PÔDA</b> .....	21
<b>1.6</b>	<b>BIOTA</b> .....	22
1.6.1	Flóra a vegetácia .....	22
1.6.2	Fauna .....	24
1.6.3	Chránené vzácné a ohrozené druhy rastlín a živočíchov a biotopy .....	25
<b>1.7</b>	<b>CHRÁNENÉ ÚZEMIA</b> .....	25
<b>1.8</b>	<b>PRVKY ÚZEMNÉHO SYSTÉMU EKOLOGICKEJ STABILITY</b> .....	26
<b>2</b>	<b>KRAJINA A JEJ OCHRANA</b> .....	27
<b>2.1</b>	<b>ŠTRUKTÚRA A SCENÉRIA</b> .....	27
2.1.1	Štruktúra krajiny .....	27
2.1.2	Krajinný obraz, scenéria, stabilita a ochrana .....	27
<b>3</b>	<b>OBYVATEĽSTVO, JEHO AKTIVITY, INFRAŠTRUKTÚRA A KULTÚRNOHISTORICKÉ HODNOTY ÚZEMIA</b> .....	28
<b>3.1</b>	<b>OBYVATEĽSTVO</b> .....	28
<b>3.2</b>	<b>SÍDLA</b> .....	28
<b>3.3</b>	<b>PRIEMYSEL</b> .....	29
<b>3.4</b>	<b>POL'NOHOSPODÁRSTVO</b> .....	29
<b>3.5</b>	<b>LESNÉ HOSPODÁRSTVO</b> .....	29
<b>3.6</b>	<b>DOPRAVA A DOPRAVNÉ PLOCHY</b> .....	29
<b>3.7</b>	<b>PRODUKTOVODY</b> .....	30
<b>3.8</b>	<b>SLUŽBY</b> .....	30
<b>3.9</b>	<b>REKREÁCIA A CESTOVNÝ RUCH</b> .....	31
<b>3.10</b>	<b>KULTÚRNE A HISTORICKÉ PAMIATKY A POZORUHODNOSTI</b> .....	31
<b>3.11</b>	<b>ARCHEOLOGICKÉ NÁLEZISKÁ</b> .....	31
<b>3.12</b>	<b>PALEONTOLOGICKÉ NÁLEZISKÁ A VÝZNAMNÉ GEOLOGICKÉ LOKALITY</b> .....	31
<b>4</b>	<b>SÚČASNÝ STAV KVALITY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA VRÁTANE ZDRAVIA</b> .....	32
<b>4.1</b>	<b>OVZDUŠIE</b> .....	32
<b>4.2</b>	<b>POVRCHOVÉ A PODZEMNÉ VODY</b> .....	32
<b>4.3</b>	<b>KONTAMINÁCIA PÔD A PÔDY OHROZENÉ ERÓZIOU</b> .....	33
<b>4.4</b>	<b>HORNINOVÉ PROSTREDIE</b> .....	33
<b>4.5</b>	<b>SKLÁDKY</b> .....	33
<b>4.6</b>	<b>RASTLINSTVO A ŽIVOČÍSSTVO</b> .....	33
<b>4.7</b>	<b>ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATEĽSTVA A CELKOVÁ KVALITA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA PRE ČLOVEKA</b> .....	34
<b>IV.</b>	<b>ZÁKLADNÉ ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH VPLYVOCH NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE VRÁTANE ZDRAVIA A O MOŽNOSTIACH OPATRENÍ NA ICH ZMIERNENIE</b>	35
<b>1</b>	<b>POŽIADAVKY NA VSTUPY</b> .....	35
<b>1.1</b>	<b>ZÁBER PÔDY</b> .....	5
<b>1.2</b>	<b>SPOTREBA VODY</b> .....	35

<b>1.3 SUROVINOVÉ A ENERGETICKÉ ZDROJE .....</b>	35
1.3.1 Suroviny .....	35
1.3.2 Energetické zdroje .....	36
1.3.3 Dopravná infraštruktúra .....	36
1.3.4 Technická infraštruktúra .....	36
<b>1.4 NÁROKY NA PRACOVNÉ SÍLY .....</b>	36
<b>1.5 INÉ NÁROKY .....</b>	36
<b>2 ÚDAJE O VÝSTUPOCH .....</b>	37
<b>2.1 ZDROJE ZNEČISTENIA OVZDUŠIA .....</b>	37
<b>2.2 ODPADOVÉ VODY .....</b>	37
<b>2.3 ODPADY .....</b>	37
<b>2.4 HLUK .....</b>	38
<b>3 ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH PRIAMYCH A NEPRIAMYCH VPLYVOCH NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....</b>	39
<b>3.1 POSÚDENIE VPLYVU NA OBYVATEĽSTVO .....</b>	39
<b>3.2 VPLYVY NA HORNINOVÉ PROSTREDIE, NERASTNÉ SUROVINY, GEODYNAMICKÉ JAVY A GEOMORFOLOGICKÉ POMERY .....</b>	39
<b>3.3 VPLYV NA OVZDUŠIE .....</b>	39
<b>3.4 VPLYV NA VODNÉ POMERY .....</b>	40
<b>3.5 VPLYV NA PÔDU .....</b>	40
<b>3.6 VPLYV NA FAUNU, FLÓRU A ICH BIOTOPY .....</b>	40
<b>3.7 VPLYV NA ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY .....</b>	42
<b>3.8 VPLYV NA KRAJINU .....</b>	42
<b>3.9 VPLYV NA URBÁNNY KOMPLEX A VYUŽÍVANIE ZEME .....</b>	42
3.7.1 Vplyvy na intravilán obce Kunerad .....	42
3.7.2 Vplyvy na priemyselnú výrobu .....	43
3.7.3 Vplyvy na polnohospodársku výrobu a lesné hospodárstvo .....	43
3.7.4 Vplyvy na dopravu .....	43
3.7.5 Vplyvy nadväzujúcich stavieb, činností a infraštruktúry .....	43
3.7.6 Vplyvy na služby, rekreáciu a cestovný ruch .....	43
3.7.7 Vplyvy na infraštruktúru .....	44
3.7.8 Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky .....	44
3.7.9 Vplyvy na archeologické náleziská .....	44
3.7.10 Vplyvy na paleontologické náleziská a významné geologické lokality .....	44
3.7.11 Vplyvy na kultúrne hodnoty nehmotnej povahy (miestne tradície) .....	44
3.7.12 Iné vplyvy .....	44
<b>4 HODNOTENIE ZDRAVOTNÝCH RIZÍK .....</b>	44
<b>5 ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH VPLYVOCH NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA CHRÁNENÉ ÚZEMIA .....</b>	45
<b>5.1 VPLYVY NA CHRÁNENÉ ÚZEMIA A ICH OCHRANNÉ PÁSMA .....</b>	45
<b>5.2 VPLYVY NA CHRÁNENÉ VODOHOSPODÁRSKE OBLASTI .....</b>	45
<b>6 POSÚDENIE OČAKÁVANÝCH VPLYVOV Z HLADISKA ICH VÝZNAMNOSTI A ČASOVÉHO PRIEBEHU PÔSOBENIA .....</b>	45
<b>7. PREDPOKLADANÝ VPLYV PRESAHUJÚCI ŠTÁTNE HRANICE .....</b>	47
<b>8 VYVOLANÉ SÚVISLOSTI .....</b>	47
<b>9 ĎALŠIE MOŽNÉ RIZIKÁ SPOJENÉ S REALIZÁCIOU ČINNOSTI .....</b>	47

---

<b>10</b>	<b>OPATRENIA NA ZMIERNENIE NEPRIAZNIVÝCH VPLYVOV JEDNOTLIVÝCH VARIANTOV NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....</b>	<b>48</b>
<b>10.1</b>	<b>ÚZEMNOPLÁNOVACIE OPATRENIA .....</b>	<b>48</b>
<b>10.2</b>	<b>TECHNICKÉ, TECHNOLOGICKÉ, ORGANIZAČNÉ A PREVÁDZKOVÉ OPATRENIA .....</b>	<b>48</b>
<b>11</b>	<b>POSÚDENIE OČAKÁVANÉHO VÝVOJA, AK BY SA NAVRHOVANÁ ČINNOSŤ NEREALIZOVALA .....</b>	<b>48</b>
<b>12</b>	<b>POSÚDENIE SÚRADU NAVRHOVANEJ ČINNOSTI S PLATNOU ÚZEMNOPLÁNOVACOU DOKUMENTÁCIOU A ĎALŠÍMI RELEVANTNÝMI STRATEGICKÝMI DOKUMENTMI .....</b>	<b>49</b>
<b>13</b>	<b>ĎALŠÍ POSTUP HODNOTENIA VPLYVOV S UVEDENÍM NAJZÁVAŽNEJŠÍCH OKRUHOV PROBLÉMOV .....</b>	<b>49</b>
<b>V.</b>	<b>POROVNANIE VARIANTOV ČINNOSTI A NÁVRH OPTIMÁLNEHO VARIANTU (VRÁTANE POROVNANIA S NULOVÝM VARIANTOM)</b>	<b>51</b>
<b>1</b>	<b>TVORBA SÚBORU KRITÉRIÍ A URČENIE ICH DÔLEŽITOSTI NA VÝBER OPTIMÁLNEHO VARIANTU .....</b>	<b>51</b>
<b>2</b>	<b>VÝBER OPTIMÁLNEHO VARIANTU ALEBO STANOVENIE PORADIA VHODNOSTI PRE POSUDZOVANÉ VARIANTY .....</b>	<b>52</b>
<b>3</b>	<b>ZDÔVODNENIE NÁVRHU OPTIMÁLNEHO VARIANTU .....</b>	<b>55</b>
<b>VI.</b>	<b>PRÍLOHY</b>	<b>56</b>
<b>VII.</b>	<b>DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE K ZÁMERU</b>	<b>57</b>
<b>1</b>	<b>ZOZNAM TEXTOVEJ A GRAFICKEJ DOKUMENTÁCIE, KTORÁ SA VYPRACOVALA PRE ZÁMER .....</b>	<b>57</b>
<b>2</b>	<b>ZOZNAM POUŽITÝCH MATERIÁLOV .....</b>	<b>57</b>
<b>3</b>	<b>ZOZNAM LITERATÚRY .....</b>	<b>57</b>
<b>VIII.</b>	<b>MIESTO A DÁTUM VYPRACOVANIA ZÁMERU</b>	<b>59</b>
<b>IX.</b>	<b>POTVRDENIE SPRÁVNOSTI ÚDAJOV</b>	<b>59</b>
<b>1</b>	<b>SPRACOVATELIA ZÁMERU .....</b>	<b>59</b>
<b>2</b>	<b>POTVRDENIE SPRÁVNOSTI ÚDAJOV PODPISOM (PEČIATKOU) SPRACOVATEĽA ZÁMERU A PODPISOM (PEČIATKOU) OPRÁVNENÉHO ZÁSTUPCU NAVRHOVATEĽA .....</b>	<b>60</b>
	<b>PRÍLOHY .....</b>	<b>61</b>