

## **Příloha č. 1**

### **Návrh územního plánu obce Úžice**

Návrh stanoviska dotčeného orgánu

## Návrh stanoviska

Na základě výsledků provedeného hodnocení vlivů na životní prostředí navrhuje následující stanovisko k návrhu územního plánu obce Úžice.

# STANOVISKO

Krajského úřadu Středočeského kraje  
podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí  
a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů  
na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů,

k návrhu

## „Územní plán obce Úžice“

### I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

**Předkladatel koncepce:** Obec Úžice  
Nádražní 200  
277 45 Úžice

**Zpracovatel koncepce:** Atelier M.A.A.T., s. r. o.  
Zodpovědný projektant: Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D.  
Převrátilská 330  
390 01 Tábor

**Zpracovatel posouzení:** Mgr. Pavla Dušková, EIA SERVIS s.r.o.  
držitelka autorizace ke zpracování dokumentace a  
posudku podle § 19 zákona č. 100/2001 Sb. osvědčení č.j.  
87741/ENV/15 ze dne 14.12.2015  
držitelka osvědčení odborné způsobilosti pro oblast  
posuzování vlivů na veřejné zdraví dle §19 zákona č.  
100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve  
znění pozdějších předpisů, č.j. 34758-OVZ-32.0-8.9.08,  
prodloužení osvědčení č.j. 47601-OVZ-32.0-22.5.13, č.j.  
MZDR 23934/2018-2/OVZ

### II. PRŮBĚH POSUZOVÁNÍ

Společné jednání k návrhu územního plánu obce Úžice se konalo dne **xx**. Součástí návrhu územního plánu obce Úžice je Vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území, které obsahuje v části A Vyhodnocení vlivů územního plánu obce Úžice

na životní prostředí (dále jen vyhodnocení SEA) dle § 10i zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), které odpovídá příloze stavebního zákona. Žádost o stanovisko SEA včetně kopií všech stanovisek, připomínek a konzultací krajský úřad k návrhu územního plánu obce Úžice obdržel dne xx.

### III. HODNOCENÍ KONCEPCE

#### 1. Charakter a rozsah koncepce

Předmětem hodnocení vlivů na životní prostředí (SEA) je návrh územního plánu obce Úžice. Hodnoceny jsou následující zastavitelné plochy a plochy přestavby:

Zastavitelné plochy

Plocha	Navržené funkční využití	Kód funkčního využití	Umístění	Podmínky pro využití ploch
<b>ÚŽICE</b>				
<b>Z1</b>	Plochy výroby a skladování – lehký průmysl	VL-N (339 090 m <sup>2</sup> )	Z od sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– systém nakládání s dešťovými vodami posílí retenční funkci ploch LBC 1 a LBK 2</li> <li>– hluková izofona celé lokality <b>Z1</b> nepřekročí limit 40 dB pro přilehlé plochy bydlení <b>Z3</b> a <b>Z4</b></li> <li>– negativní pachové dopady neovlivní přilehlé stávající a navržené plochy bydlení na západním okraji sídla Úžice</li> </ul>
<b>Z2</b>	Plochy veřejných prostranství – veřejná zeleň	ZV-N (99 849 m <sup>2</sup> )	Z okraj sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– úpravy nesmí výrazným způsobem omezit funkci ochrany proti hluku a emisím</li> <li>– v rámci plochy je přípustná realizace odlehčovacího koryta z Postřížínského potoka směrem do potoka Černávka</li> </ul>
<b>Z3</b>	Plochy bydlení v rodinných domech – městské a příměstské	BI-N (44 566 m <sup>2</sup> )	Z okraj sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– dopravní napojení ze severovýchodní a jižní části</li> <li>– uliční čára daná posazením prvního objektu</li> <li>– malé objemy hmot</li> </ul>
<b>Z4</b>	Plochy bydlení v rodinných domech – venkovské, Plochy veřejných prostranství – veřejná zeleň	BV-N (14 335 m <sup>2</sup> )  ZV-N (10 513 m <sup>2</sup> )	JZ okraj sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– dopravní napojení z plochy DS-S</li> <li>– malé objemy staveb</li> <li>– uliční čára daná prvním objektem</li> <li>– v ploše ZV-N je nepřípustná realizace zemního valu</li> </ul>
<b>Z5</b>	Plochy rekreace – hromadného charakteru	RH-N (7 311 m <sup>2</sup> )	SZ okraj sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– dopravní napojení z ploch RH-S</li> <li>– koeficient zeleně min. 50 %</li> </ul>

Plocha	Navržené funkční využití	Kód funkčního využití	Umístění	Podmínky pro využití ploch
<b>Z6</b>	Plochy rekreace – hromadného charakteru	RH-N (4 140 m <sup>2</sup> )	S okraj sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– dopravní napojení z ploch RH-S</li> <li>– koeficient zeleně min. 50 %</li> </ul>
<b>Z7</b>	Plochy výroby a skladování – drobná a řemeslná výroba	VD-N (54 822 m <sup>2</sup> )	SZ od sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– středně velké objemy staveb</li> <li>– střechy s min. sklonem 15°</li> <li>– dopravní napojení z plochy místní komunikace DSm-S</li> <li>– koeficient zastavění max. 50 %</li> <li>– koeficient zeleně min. 50 %</li> <li>– systém nakládání s dešťovými vodami posílí retenční funkci ploch LBK 4</li> </ul>
<b>Z8</b>	Plochy výroby a skladování – drobná a řemeslná výroba	VD-N (25 322 m <sup>2</sup> )	S od sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– středně velké objemy staveb</li> <li>– střechy s min. sklonem 15°</li> <li>– dopravní napojení z plochy místní komunikace DSm-S</li> <li>– koeficient zastavění max. 50 %</li> <li>– koeficient zeleně min. 50 %</li> <li>– systém nakládání s dešťovými vodami posílí retenční funkci ploch LBK 4</li> </ul>
<b>Z9</b>	Plochy výroby a skladování – drobná a řemeslná výroba	VD-N (9 393 m <sup>2</sup> )	S od sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– středně velké objemy staveb</li> <li>– střechy s min. sklonem 15°</li> <li>– dopravní napojení z plochy místní komunikace DSm-S</li> <li>– koeficient zastavění max. 50 %</li> <li>– koeficient zeleně min. 50 %</li> <li>– systém nakládání s dešťovými vodami posílí retenční funkci ploch LBK 4</li> </ul>
<b>Z10</b>	Plochy bydlení v rodinných domech – městské a příměstské	BI-N (32 149 m <sup>2</sup> ) DSú-N1 (1 591 m <sup>2</sup> ) DSú-N3 (1 375 m <sup>2</sup> )	SV okraj sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– dopravní napojení z ploch DS-S</li> <li>– malé a středně velké objemy staveb</li> <li>– podmínka územní studie <b>ÚS1</b></li> </ul>
<b>Z11</b>	Plochy veřejných prostranství – veřejná zeleň	ZV-N (58 563 m <sup>2</sup> )	SZ okraj sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– úpravy nesmí výrazným způsobem omezit funkci ochrany proti hluku a emisím</li> </ul>
<b>Z12</b>	Plochy veřejných prostranství – veřejná zeleň	ZV-N (11 645 m <sup>2</sup> )	SZ okraj sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– úpravy nesmí výrazným způsobem omezit funkci ochrany proti hluku a emisím</li> </ul>
<b>Z13</b>	Plochy bydlení v rodinných domech – městské a příměstské	BI-N (125 434 m <sup>2</sup> )	V okraj sídla Úžice	<ul style="list-style-type: none"> <li>– malé a středně velké objemy staveb</li> <li>– dopravní napojení z ploch PV-N <b>Z14</b></li> <li>– uliční čára</li> <li>– podmínka územní studie <b>ÚS2</b></li> </ul>

Plocha	Navržené funkční využití	Kód funkčního využití	Umístění	Podmínky pro využití ploch
<b>Z14</b>	Plochy veřejných prostranství	PV-N (16 998 m <sup>2</sup> )	V okraj sídla Úžice	– klíčové dopravní napojení z koridoru <b>K.DI.1</b> – podmínka územní studie <b>ÚS2</b>
<b>Z15</b>	Plochy bydlení v rodinných domech – městské a příměstské	BI-N (46 366 m <sup>2</sup> )	JV okraj sídla Úžice	– dopravní napojení z ploch PV-N <b>Z14</b> – podmínka územní studie <b>ÚS2</b>
<b>Z16</b>	Plochy bydlení v rodinných domech – městské a příměstské	BI-N (22 270 m <sup>2</sup> )	JV okraj sídla Úžice	– dopravní napojení z ploch PV-N <b>Z14</b> – uliční čára daná prvním objektem – malé objemy staveb – protihluková opatření vůči koridoru <b>K.DI.1</b> – podmínka územní studie <b>ÚS2</b>
<b>Z17</b>	Plochy veřejných prostranství – veřejná zeleň	ZV-N (48 405 m <sup>2</sup> )	JV okraj sídla Úžice	– úpravy nesmí výrazným způsobem omezit funkci ochrany proti hluku a emisím
<b>Z18</b>	Plochy bydlení v rodinných domech – městské a příměstské	BI-N (1 831 m <sup>2</sup> )	V okraj sídla Úžice, u přejezdu	– dopravní napojení z ploch DS-S – malé objemy hmot
<b>NETŘEBA</b>				
<b>Z19</b>	Plochy výroby a skladování – lehký průmysl	VL-N (6 676 m <sup>2</sup> )	S okraj sídla Netřeba	– středně velké objemy staveb – dopravní napojení z plochy BV-S – koeficient zastavění max. 60 %

#### Plochy přestavby

Plocha	Původní funkční využití	Navržené funkční využití	Kód funkčního využití	Umístění	Podmínky pro využití ploch
<b>P1</b>	Bydlení	Plochy občanského vybavení	OV-N (473 m <sup>2</sup> )	střed sídla Kopeč	– dopravní napojení z plochy DSÚ-S
<b>P2</b>	Zemědělská výroba	Plochy výroby a skladování – lehký průmysl	VL-N (60 184 m <sup>2</sup> )	SV od sídla Úžice	– dopravní napojení z ploch DS-S – koeficient zeleně min. 40 % – výška nových staveb nepřekročí 7 metrů – střechy s min. sklonem 15°
<b>P3</b>	Bydlení	Plochy veřejných prostranství – veřejná zeleň	ZV-N (8 185 m <sup>2</sup> )	J sídla Úžice	– realizace centrálního parku s mobiliářem

#### Koridory dopravní infrastruktury

Koridor	Hlavní využití	Vymezení	Podmínky pro využití koridorů
<b>K.DI.1</b> <b>K.DI.2</b> <b>K.DI.3</b>	Koridor aglomeračního okruhu: úsek (II/101) Úžice - Byškovice, vč. obchvatu sídla Netřeba a souvisejících staveb a staveb vyvolaných	J od sídla Úžice a Netřeba, koridor v šíři 100 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>– koridor je vymezen jako překryvná vrstva s podmínkami využití, které mají přednost před podmínkami využití ostatních ploch s rozdílným způsobem využití</li> <li>– do doby realizace předmětné dopravní infrastruktury je v koridoru nepřípustné provádět stavby a činnosti, které by znemožnily, ztížily nebo ekonomicky znevýhodnily umístění a realizaci předmětné dopravní infrastruktury (včetně staveb souvisejících)</li> <li>– do doby realizace předmětné dopravní infrastruktury je podmíněně přípustná dopravní a technická infrastruktura – za splnění podmínky odsouhlasení majetkového správce plánovaných předmětných staveb dop. infrastruktury</li> <li>– po realizaci předmětné dopravní infrastruktury se zbylá část plochy koridoru využije pro funkční využití plochy pod koridorem</li> <li>– v místě křížení koridoru s prvky ÚSES musí být zachována prostupnost pro migraci fauny a flóry, u prvků ÚSES nesmí být narušena funkčnost</li> <li>– při realizaci koridoru K.DI.4 (VRT) nesmí být narušena funkce biocentra LBC 6</li> </ul>
<b>K.DI.4</b> <b>K.DI.5</b>	Koridor vysokorychlostní tratě Praha – Lovosice, úsek Praha – hranice kraje vč. souvisejících staveb a staveb vyvolaných	V od sídla Úžice, koridor v šíři 300 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>– přírodě blízké zachování průchodnosti vodních toků</li> <li>– musí být zajištěna prostupnost stávající a navržené cestní sítě</li> <li>– v místě křížení s koridory technické infrastruktury (<b>K.TI.1</b> v kolizi s <b>K.DI.5</b>, <b>K.DI.6</b>, <b>K.DI.7</b>) je nutné všechny záměry zkoordinovat tak, aby byly všechny realizovatelné a aby jeden neznemožnil, neztížil nebo ekonomicky znevýhodnil realizaci záměrů dalších</li> </ul>
<b>K.DI.6</b> <b>K.DI.7</b>	Rozšíření stávající dálnice D8 (o 1 jízdní pruh v každém směru) vč. souvisejících staveb	Z od sídla Úžice, koridor v šíři 20 m	

#### Koridory dopravní infrastruktury – místní komunikace

Navržená komunikace	Účel
DSm-N1	Propojení silnic III/24211 a III/00810 mimo sídlo Úžice (severovýchodní okraj sídla Úžice)
DSm-N2	Přechod přes koleje pro pěší a cyklisty (severní část sídla Úžice)

#### Koridory dopravní infrastruktury – účelové komunikace

Navržená komunikace	Účel
DSú-N1	stezka pro pěší a cyklisty podél silnice III/24211, ze S okraje sídla Úžice směrem do sousední obce Zlosyň, cesta na hřbitov
DSú-N2	stezka pro pěší a cyklisty podél silnice III/24211 (ulice Pražská), z J okraje sídla Úžice směrem na sever k železničnímu přejezdu
DSú-N3	

Navržená komunikace	Účel
DSÚ-N4	stezka pro pěší a cyklisty podél silnice III/00810, z V okraje sídla Úžice do lokality Červená Lhota
DSÚ-N5	stezka pro pěší a cyklisty podél železnice, mezi sídly Úžice a Netřeba
DSÚ-N6	stezka pro pěší a cyklisty podél silnice III/00810 a III/24217, z lokality Červená Lhota směrem k sídlu Netřeba
DSÚ-N7	nové účelové komunikace SZ od sídla Netřeba, zvýšení prostupnosti zemědělské půdy pro její obhospodařování a pro pěší a cyklisty
DSÚ-N8	
DSÚ-N9	
DSÚ-N10	stezka pro pěší a cyklisty podél silnice III/24217 a potoka Černávka, z DSÚ-N6 do S části sídla Netřeba
DSÚ-N11	stezka pro pěší a cyklisty, propojení cest západně od sídla Netřeba
DSÚ-N12	stezka pro pěší a cyklisty podél železnice, mezi sídly Úžice a Netřeba
DSÚ-N13	stezka pro pěší a cyklisty podél potoka Černávka SV od sídla Netřeba, prodloužení stávající cesty na hranici správního území směrem do obce Chlumín
DSÚ-N14	stezka pro pěší a cyklisty mezi sídly Netřeba a Kopeč
DSÚ-N15	stezka pro pěší a cyklisty mezi sídly Netřeba a Kopeč
DSÚ-N16	stezka pro pěší a cyklisty podél železnice, mezi sídly Úžice a Netřeba
DSÚ-N17	
DSÚ-N18	stezka pro pěší a cyklisty, ze S okraje sídla Úžice do lokality Červená Lhota
DSÚ-N19	napojení sídla Kopeč na sousední správní území Odolena Voda
DSÚ-N20	stezka pro pěší a cyklisty podél silnice III/24211 (ulice Pražská), z J okraje sídla Úžice směrem na sever k železničnímu přejezdu
DSÚ-N21	

## Koridory technické infrastruktury

Koridor	Hlavní využití	Vymezení	Podmínky pro využití koridorů
<b>K.TI.1</b>	VTL plynovod Veltrusy - Obříství vč. souvisejících staveb	severní okraj správního území, koridor vymezen v průměrné šíři 300 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>– koridor je vymezen jako překryvná vrstva s podmínkami využití, které mají přednost před podmínkami využití ostatních ploch s rozdílným způsobem využití</li> <li>– do doby realizace předmětné technické infrastruktury je v koridoru nepřipustné provádět stavby a činnosti, které by znemožnily, ztížily nebo ekonomicky znevýhodnily umístění a realizaci předmětné technické infrastruktury (včetně staveb souvisejících)</li> <li>– do doby realizace předmětné technické infrastruktury je podmíněně přípustná dopravní a technická infrastruktura – za splnění podmínky odsouhlasení budoucího majetkového správce příslušné předmětné infrastruktury</li> <li>– po realizaci předmětné technické infrastruktury se zbylá část plochy koridoru využije pro funkční využití plochy pod koridorem</li> <li>– v místě křížení s koridory dopravní infrastruktury <b>K.DI.5</b>, <b>K.DI.6</b>, <b>K.DI.7</b> je nutné všechny záměry zkoordinovat tak, aby byly všechny realizovatelné a aby jeden neznemožnil, neztížil nebo ekonomicky znevýhodnil realizaci záměrů dalších</li> </ul>

Dále územní plán navrhuje plochy změn v krajině s funkčním využitím: plochy vodní a vodohospodářské, plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, plochy smíšené nezastavěného území – ochranná zeleň, plochy smíšené nezastavěného území – mokřady, plochy zemědělské – trvalé travní porosty, plochy lesní – plochy určené k plnění funkcí lesa.

## 2. Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů koncepce na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti

Zpracovatel hodnocení vlivů na životní prostředí (SEA) vyhodnotil zjištěné i předpokládané kladné a záporné vlivy posuzovaného návrhu územního plánu obce Úžice na obyvatelstvo a lidské zdraví, biologickou rozmanitost, faunu, flóru, půdu, horninové prostředí, vodu, ovzduší, klima, hmotné statky, kulturní dědictví a krajinu. Za nejvýznamnější charakteristiky životního prostředí, které mohou být novým územním plánem dotčeny, považuje obyvatelstvo a lidské zdraví, půdu, biologickou rozmanitost, faunu, flóru a krajinu.

Potenciální významné negativní vlivy (hodnocení -2 nebo -1/-2) byly identifikovány na následující složky životního prostředí: obyvatelstvo a lidské zdraví (plochy a koridory Z1, Z7, Z8, Z9, K.DI.1, K.DI.2, K.DI.3, K.DI.4, K.DI.5, K.DI.6, K.DI.7), biologická rozmanitost, fauna, flóra (koridory K.DI.4, K.DI.5), půda (plochy a koridory Z1, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z10, Z13, Z15, Z16, Z8, Z9, Z10, Z11, Z12, Z14, Z15, Z16, K.DI.1, K.DI.2, K.DI.3, K.DI.4, K.DI.5, K.DI.6, K.DI.7, DSm-N2, DSú-N2, DSú-N3, DSú-N4, DSú-N5, DSú-N7, DSú-N8, DSú-N9, DSú-N10, DSú-N11, DSú-N12, DSú-N14, DSú-N15, DSú-N16, DSú-N17, DSú-N20, DSú-N21), krajina (plochy a koridory Z1, K.DI.1, K.DI.2, K.DI.3, K.DI.4, K.DI.5). Většina záborů již byla vyhodnocena v předchozím ÚP Úžice vč. Změny č. 1, 2, 4, 5. Funkční vymezení těchto ploch se nemění. Nové záborů (dosud nehodnocené) činí 8,52 ha a kromě jednoho rozšíření



původní plochy bydlení (Z10 - rozšíření o 0,52 ha) se jedná pouze o nové účelové komunikace v krajině, které nebyly v předchozím ÚP řešeny. Celková rozloha zastavitelných ploch se zmenšila. V návrhu nového územního plánu je o cca 9 ha méně návrhových ploch než ve stávajícím územním plánu. V I. a II. třídě ochrany je v návrhu nového územního plánu o cca 0,4 ha ploch méně než ve stávajícím územním plánu.

Z hlediska porovnání stávajícího ÚP a navrženého, je navržený ÚP hodnocen příznivěji. Pozitivně lze hodnotit zejména navýšení ploch přírodních (ochranná zeleň, vodní plochy, lesní porosty), které se budou podílet na zvýšení biologické rozmanitosti území, posílení retenční funkce území, zlepšení krajinných hodnot. Dále je pozitivní vymezení koridorů účelových komunikací pro pěší a cyklisty zejména s ohledem na snížení znečištění ovzduší a vlivů na lidské zdraví. Pozitivně lze hodnotit i navržení funkčního systému ÚSES. Nový ÚP zmenšuje zastavitelné plochy. Z nových zastavitelných ploch vymezuje pouze místní a účelové komunikace. Funkční vymezení navržených ploch z předchozího ÚP se nemění.

### **3. Návrh opatření k prevenci, vyloučení, snížení popř. kompenzaci nepříznivých vlivů koncepce na životní prostředí**

#### **Koncepční opatření**

- U nových zastavitelných ploch pro veřejnou infrastrukturu (místní a účelové komunikace) prokázat jiný převažující veřejný zájem nad veřejným zájmem ochrany zemědělského půdního fondu.
- U ostatních zastavitelných ploch doložit, že nedojde ke změně jejich využití oproti stávajícímu platnému územnímu plánu.
- Dořešit nejvhodnější způsob centrálního čištění odpadních vod pro sídla Netřeba a Kopeč.
- Pro vytápění objektů umístěných v území s překračováním imisního limitu pro benzo(a)pyren preferovat jiný způsob vytápění než spalování pevných paliv.
- Mezi podmínky pro využití zastavitelných ploch zařadit u plochy Z1 požadavek na koeficient zeleně 30 % (nelze započítat rozlohu zelených střech)
- Na ploše Z1 realizovat opatření ke snížení negativních vlivů na klima a krajinný ráz např. formou zelených střech.

#### **Prostorová opatření**

Nejsou navrhována

#### **Projektová opatření**

- V navazujících řízeních prověřit imisní koncentrace znečišťujících látek v ovzduší, především benzo(a)pyrenu. V případě překročení imisního limitu zajistit realizaci odpovídajících opatření.
- Optimalizovat trasu VRT v koridorech K.DI.4, K.DI.5 s cílem minimalizovat vliv hluku z provozu VRT na obyvatele (oddálit trasu VTR od obce, z protihlukových opatření preferovat zemní valy, na zbývajících ploše koridoru navrhnout izolační zeleň). Preferovat vedení VRT v zářezu.

- Optimalizovat trasu silnice II/101 v koridorech K.DI.1, K.DI.2 a K.DI.3 s cílem minimalizovat vliv hluku a emisí z provozu na komunikaci na obyvatele (oddálit komunikaci od obce, z protihlukových opatření preferovat zemní valy, na zbývající ploše koridoru navrhnout izolační zeleň). Preferovat vedení silnice II/101 v zářezu.
- Optimalizovat trasu VRT a plynovodu v rámci koridorů K.DI.5 a K.TI.1 s cílem vyloučit případně minimalizovat vlivy na OP PR Dřínovská stráž.
- Zachovat funkčnost prvků ÚSES křížených všemi navrženými dopravními stavbami.
- Při přípravě a realizaci záměrů v koridorech K.DI.5 a K.TI.1 vzít v úvahu skutečnost, že do této plochy zasahuje poddolované území.
- U záměrů na plochách pro výrobu a skladování (Z1, Z7, Z8, Z9, Z19) preferovat technologie s minimálním negativním vlivem na ovzduší.
- Při přípravě a realizaci záměrů v koridorech K.DI.5 a K.TI.1 v území s pozitivně prokázaným výskytem archeologických nálezů (ÚAN I. a II. kategorie) realizovat odpovídající opatření dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- Při plánování a realizaci nových liniových dopravních staveb v maximální možné míře zachovat průchodnost krajiny, respektovat stávající a navrhovanou cestní síť.

#### **4. Varianty z hlediska vlivů na životní prostředí**

Návrh územního plánu obce Úžice je zpracován invariantně.

#### **IV. STANOVISKO**

Krajský úřad jako příslušný orgán podle § 20 a § 22 písm. e) zákona v y d á v á, ve smyslu ustanovení § 10i zákona a podle ustanovení § 50 odst. 5 stavebního zákona

**SOUHLASNÉ STANOVISKO:**  
k posouzení vlivů provádění

#### **návrhu územního plánu obce Úžice na životní prostředí**

Zároveň krajský úřad upozorňuje na ustanovení § 10g odst. 4 zákona., podle kterého bez stanoviska ke koncepci nemůže být koncepce schválena. Dále je schvalující orgán povinen zohlednit požadavky a podmínky vyplývající ze stanoviska ke koncepci, popřípadě pokud toto stanovisko požadavky a podmínky obsahuje a do koncepce nejsou zahrnuty nebo jsou zahrnuty jen z části, je schvalující orgán povinen svůj postup odůvodnit. Schválenou koncepcí je povinen zveřejnit. Dále je schvalující orgán povinen zajistit sledování a rozbor vlivů schválené koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví v souladu s § 10h zákona.

Toto stanovisko není rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a nelze se proti němu odvolat a nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.