

OBEC DIAKOVCE

OBECNÝ ÚRAD, 925 81 DIAKOVCE, t.č. 031/7712022

Č. 988/2016

v Diakovciach dňa 06.02.2017

Vec: DS - Building, s.r.o., Malá Lúč č. 115, 930 03 Lúč na Ostrove, 100:47 516 488

Zastúpená konateľom spoločnosti - Csaba Bódisom

- žiadosť o stavebné povolenie

**OBEC DIAKOVCE**



STAVEBNÉ POVOLENIE, rozhodnutie " f " stalo právoplatným

a vykonávatelným,

Spoločnosť DS - Building, s.r.o., Malá Lúč č. 115  
47 516 488, zastúpená konateľom spoločnosti - C;  
žiadosť o vydanie stavebného povolenia pre stavbu  
na pozemku pare. č. 2364/20 v kat. úz. Diakovce.

IČO: oc oL - V?  
'd ňãT3\*.TÍ .2\*016.....  
Novostavba - bytový dom so 4 b. j. "

Na umiestnenie stavby bolo vydané územné rozhodnutie pod číslom jednania 891/2016  
dňa 20.12.2016

Obec Diakovce, stavebný úrad príslušný podľa § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom  
plánovaní a stavebnom poriadku ( stavebný zákon), v znení zmien a doplnení, postupom  
podľa § 60 a § 61 odst.(3) stavebného zákona upustil od ústneho konania a určil lehotu na  
uplatnenie námietok s upozornením, že na neskoršie podané námietky sa neprihliadne. Po  
preskúmaní žiadosti stavebníka podľa § 62 stavebného zákona stavebný úrad rozhodol  
takto:

stavbu :

" Novostavba - Bytový dom so 4 b.j. "  
s kapacitou štyroch bytových jednotiek,  
ktoré budú užívané na obytné účely,  
s umiestnením v kat. úz. Diakovce, na pare. č.

**p o v o F u j e**

sa podľa § 66 stavebného zákona a § 10 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú  
niektoré ustanovenia stavebného zákona

Stavebné objekty:

- SO 01 bytový dom 4 b.j.
- SO 02 prípojka elektrickej energie NN
- SO 03 vodovodná prípojka
- SO 04 kanalizačná prípojka
- SO 05 odstavné plochy
- SO 06 betónové oplatenie

v rozsahu :

Samostatne stojaca stavba dvojpodlažného bytového domu založená na  
železobetónových  
základoch, murovaná z keramických tehál, zastrešená s valbovou strešnou konštrukciou  
23 ° sklonom bez podpivničenia. V bytovom dome sa budú nachádzať štyri trojizbové  
bytové jednotky. Dve bytové jednotky na každom podlaží. Vstup do bytových jednotiek

cez samostatné schodisko na 2. N.P.. Stavba bude napojená na verejný rozvod vodovodu, kanalizácie, električky, pomocou novovybudovaných prípojok, Výplne otvorov sú navrhnuté plastové s izolačným sklom. Pre parkovanie vozidiel bude vytvorená spevnená plocha, ktorá sa budú nachádzať pred bytovým domom, priestor pre nádoby TKO. Vykurovanie a prípravu TOV bude zabezpečené pomocou el. energie. Pred bytovým domom sa vybudujú plochy pre státie osobných aut s povrchovou úpravou zo zámkovej dlažby. Plocha bude napojená na jestvujúcu účelovú komunikáciu tak, aby dažďová vody bola odvedená na nespevnené plochy. Prístup k bytovému domu bude umožnený z jestvujúcej účelovej komunikácie. Celková zastavaná plocha objektu je 242 m<sup>2</sup> s úžitkovou plochou 387,40 m<sup>2</sup>

1. umiestnenie stavby bytového domu na pare. č. musí byť tak, ako to je zakreslené v situačnom výkrese - výkres č. A 1 (HO 01). Pôdorysné kat. úz. Diakovce

Pôdorysné umiestnenie stavby:

Stavba bytového domu bude vzdialená:

- od hranice účelovej komunikácie pred priečelím na 7,000 m
- od hranice pare. č. 2364/21 (zastavané plochy) na 4,715 m,
- od hranice pare. č. 2364/19 (zastavané plochy) na 4,895 m,
- od hranice pare. č. 2362/2 (záhrada) na 3,730 m.

Výškové osadenie stavby:

Výška podlahy prízemnia +/- 0,00 bude od výšky spevnenej plochy na 0,150 m,

Výška krovu bude od výšky podlahy prízemnia + 8,325 m.

1. Stavba bude uskutočňovaná podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom úrade v stavebnom konaní. Overená projektová dokumentácia je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny môžu byť urobené len na základe povolenia stavebného úradu.
2. Ako stavenisko sa použije len pozemok určený na zastavanie.
3. Stavebník zabezpečí vytyčenie priestorovej polohy stavby podľa územného rozhodnutia o umiestnení stavby, právnickou alebo fyzickou osobou na to oprávnenou.
4. Pri uskutočňovaní stavby musia byť dodržané príslušné ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a príslušné technické normy.
5. Stavba bude dokončená najneskoršie do 31.01.2019
6. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky. Dodávateľ stavby bude určený vo výberovom konaní. Stavebník stavebnému úradu oznámi adresu dodávateľa stavebných prác do 15 dní po výberovom konaní.
7. Stavebník (stavbyvedúci) je povinný podľa § 49 d stavebného zákona viesť stavebný denník od prvého dňa prípravných prác až po skončení stavebných prác, ktorý je súčasťou dokumentácie vedenia stavby uloženej na stavenisku.

8. Uskutočňovaním stavby musia byť dodržané ustanovenia stavebného zákona upravujúce

všeobecné technické požiadavky na uskutočnenie stavieb (§§ 48-52 stavebného zákona) a príslušné technické normy týkajúce sa ochrany zdravia a osôb na stanovisku, bezpečnosti práce, technických zariadení, zemných prác, murovaných konštrukcií, komínov, elektroinštalácie, vnútorných rozvodov a ďalšie.

10. Na uskutočnenie stavby možno navrhnuť a použiť iba výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov (zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a vykonávacej vyhl. č. 162/2013) vhodný na použitie v stavbe na zamýšľaný účel.

11. Pred začatím uskutočňovania zemných prác, stavebník zabezpečí vytyčenie podzemných vedení a rozvodov od ich správcov. Pri stavebných prácach budú dodržané ustanovenia STN 736005 - Priestorová úprava vedení technického vybavenia. V priebehu stavebných prác bude dodržaná ochrana TKZ podľa § 66 zákona č. 610/2003 Z.z.. V prípade poškodenia TKZ investor zabezpečí odstránenie poruchy na vlastné náklady.

12. V ochranných pásmach podzemných vedení a rozvodov je povolený len ručný výkop.

13. Investor odokryté podzemné vedenia zabezpečí proti poškodeniu.

14. V zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. podmienky pripojenia vodovodnej prípojky na verejný vodovod a kanalizácie určí prevádzkovateľ vodovodu a kanalizácie v mieste stavby. Zásobovanie stavby bytového domu pitnou vodou bude zabezpečené z jestvujúceho verejného vodovodu. Ku každej bytovej jednotke (v počte 4 x) zriadiť samostatnú vodovodnú prípojku so samostatným meraním. Splaškové vody vzniknuté užívaním bytových domov budú odvádzané do obecnej tlakovej kanalizácie. Pripojenie stavby k obecnej tlakovej kanalizácie bude riešené pomocou kanalizačnej prípojky. Celoplasiové vodotesné šachty s priemerom 800 mm a vnútornou hĺbkou 1800 mm s prestupom pre gravitačné potrubie z objektu a pre výtlačné potrubie do tlakovej kanalizácie budú osadené na pozemku investora. Do šachty sa osadí čerpacia technika s armatúrou a pokryje sa poklopom. Zásobovanie čerpadla s el. energiou bude riešené s napojením z domového rozvod el. energie. Pred začatím výkopových prác pre uskutočnenie napojenia na vodovod a tlakovú kanalizáciu, vytyčiť všetky podzemné inžinierske siete v záujmovom mieste. V blízkosti inžinierskych sietí je povolený len ručný výkop. Vlastníkom a prevádzkovateľom obecnej tlakovej kanalizácie je Obec Diakovce. Napojenie na obecnú tlakovú kanalizáciu spolu s aktuálnymi stavmi osadených vodomerov je žiadateľ povinný oznámiť na obecný úrad v Diakovciach. Náklady súvisiace s napojením na obecnú tlakovú kanalizáciu v celom rozsahu znáša žiadateľ. Pred realizáciou kanalizačných prípojek je potrebné požiadať prevádzkovateľa verejnej kanalizácie o povolenie pripojiť sa na verejnú kanalizáciu a uzatvoriť zmluvu o vypúšťaní odpadových vôd s vlastníkom verejnej kanalizácie. Ku každej bytovej jednotke (v počte 4 x) zriadiť samostatnú kanalizačnú prípojku. V súlade s uvedenými, žiadame predložiť ku kolaudácii stavby, doklad o splnení požiadaviek pripojenia bytového domu na tlakovú kanalizáciu a na rozvod verejného vodovodu.

15. Zásobovanie stavby bytového domu el. energiou bude zabezpečené pomocou elektrickej prípojky, ktorá sa vybuduje káblom NAYY - J 4x50 uloženým v zemi a to odbočením od poistkovej skrini SR 0543 sekundárneho káblového vedenia a ukončená je v skrini RE, ktorá je osadená na vonkajšej fasáde bytového domu na prístupnom mieste. Dodržať prúdovú hodnotu trojfázového ističa pred elektromerom  $4x I_n = 25 A$  s charakteristikou „B“. Zabezpečiť plombovateľnosť nameraných častí v elektromerových rozvádzačoch pre jednotlivé byty. Pri stavebných prácach dodržať bezpečnostné predpisy pre prácu v blízkosti el. vedenia. Výkonné bilancie :  $P_s = 36 kW$ .

16. V mieste stavby (v záujmovom území) nedôjde k styku so sieťami elektronických komunikácií spoločnosti Slovák Telekom a.s. (vyjadrenie č. 6611629109 zo dňa 08.11.2016 s platnosťou do 08.05.2017) Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom, je potrebné dodržať ust. § 65 zákona č. 351/2011 Z.z. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal žiadosť je v kolízii SEK, alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, vyzvať dotknutú spoločnosť na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK zamestnancom spoločnosti povereného správou sietí. V PD stavby musí byť zakreslené priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Na prekládku telekomunikačných vedení je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky. Bez uzavretia dohody nie je nemožná realizácia prekládky. Zákaz zriaďovania skládok materiálu a zriaďovanie stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných káblach a projektovaných prekládkach podzemných tele - komunikačných vedení a zariadení. Ak v definovanom území sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušenie povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách. V prípade, že žiadateľ bude zo zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie. Vytýčenie polohy telekomunikačných zariadení vykoná Slovák Telekom a.s., na základe samostatnej objednávky.

17. Pred realizáciou zemných prác je stavebník povinný požiadať SPP - distribúcia o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky a zaslať na adresu spoločnosti. V záujme predchádzaniu poškodenia plynárenských zariadení, ohrozenia jeho prevádzky alebo prevádzky distribučnej siete SP P- D vykoná bezplatne vytyčovanie do vzdialeností 100 m alebo ak vytyčovanie nepresiahne 1 hodinu. Začatie prác je povinný stavebník v ochrannom pásme oznámiť najneskôr sedem dní pred zahájením plánovaných prác. Stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť PZ počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania PZ, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok, rekonštrukcie , umožniť zástupcovi SPP - D vstup na stavenisko a výkon kontroly činnosti v ochrannom pásme PZ. Výkopové práce realizovať vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m na každú stranu od obrysu exist. PZ v súlade s STN 73 3050 výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov. Odkryté plynovody , káble a ostatné IS zabezpečiť proti poškodeniu. Nad trasou plynovodu nie je možné realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia. Pri všetkých prípadoch poškodenia PZ SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom alebo bezpečnostnom pásme. Pri realizácii stavby dodržať ust. Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných záväzných právnych predpisov a taktiež Technických pravidiel pre plyn. Pri súbehu a križovaní podzemných sietí dodržať min. odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01. V ochrannom pásme PZ sa nesmie umiestňovať : nadzemné stavby, šachty trvalé porasty a pod..

18. Reálny termín začatia výkopových prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom na Krajský pamiatkový úrad xxxxx a to vzhľadom k tomu, že nie je možné vylúčiť narušenie doposiaľ nepreskúmanej archeologickej lokality. KPÚ xxxxx vykoná odborný dohľad formou obhliadky výkopov stavby počas výkopových (prác na predmetnej stavbe. Ak počas obhliadky dôjde k archeologickým nálezom KPÚ xxxxx určí do troch pracovných dní podmienky vykonania záchranného archeologického výskumu. V prípade zistenia archeologického nálezu nálezca alebo osoba zodpovedá za vykonávanie prác podľa ustanovenia § 40 ods. 2. a 3. pamiatkového zákona oznámi nález najneskôr na druhý deň KPÚ v Nitre alebo ním poverenou odborne spôsobilou

osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa ohlásenia. Do výkonu obhliadky je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezcu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba, metódami archeologického výskumu. Podľa § 40 ods. 10 pamiatkového zákona má nálezca právo na náhradu výdavkov súvisiacich s ohlásením a ochranou podľa § 40 odsekov 2 a 3 pamiatkového zákona. Pamiatkový úrad poskytne nálezovi náležné v sume až do výšky 100 %. Hodnota nálezcu sa určuje znaleckým posudkom. Stanovisko pamiatkového úradu stratí platnosť po uplynutí troch rokov odo dňa vydania.

19. Pri realizácii stavby vzniknú odpady zaradené podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z. do skupiny: 15 01 - obaly vrátane odpadových obalov z triedeného zberu komunálnych odpadov - kategória „ostatný“ a skupiny č. 17 - stavebné odpady a odpady z demolácií, vrátane výkopovej zeminy z kontaminovaných miest, kategória „ostatný“ odpady budú zneškodnené uložením na skládke príslušnej stavebnej triedy. Investor preukáže povoľujúcemu orgánu najneskôr do kolaudácie, ako naložil s odpadmi, ktoré vznikli počas výstavby a zabezpečí, aby bolo s odpadmi naložené v súlade s ustanoveniami zákona

20. V prípade ak sa na predmetnom pozemku nachádzajú dreviny s obvodom kmeňa nad 40 cm meraným vo výške 130 cm nad zemou a súvislé krovité porasty s výmerou nad 10 m<sup>2</sup>, ktoré budú brániť vo výstavbe rodinného domu je podľa § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny potrebný súhlas na výrub Obce Diakovce.

21. Z hľadiska ochrany vodných pomerov, podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) podľa § 28 ods. 1 príslušný úrad Okresný úrad Šaľa, odbor starostlivosti o ŽP súhlasí s uskutočnením stavby za podmienok. Stavba bude uskutočnená v súlade s predloženou PD. Počas uskutočnenia stavby stavebník bude dodržiavať ustanovenia vodného zákona tak, aby nemohlo dôjsť k znečisteniu povrchových a podzemných vôd.

22. Prípojky na verejné technické vybavenie budú samostatne uzavierateľné alebo odpojiteľné. Miesta uzáverov, odpojení a meracích zariadení budú ľahko prístupné a trvalo označené.

23. Na základe doplnenia predloženej PD - úprava PD a doplnenia technickej správy je možné konštatovať, že stavebnotechnické riešenie zvislých vnútorných konštrukcií, vyhovuje požiadavkám na zvukovo izolačné vlastnosti stavebných konštrukcií uvedených v norme STN 73 0532. Zo zistených skutočností vyplýva, že predložený návrh na územné konanie predmetnej stavby vyhovuje všeobecne záväzným právnym predpisom upravujúcim ochranu verejného zdravia. Upozorňujeme, že v rámci stavebných prác je potrebné zabezpečiť odvetranie bezokenných priestorov.

24. S riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby OR HaZZ xxxxx súhlasí bez pripomienok

25. Stavebník bude povoľovanú stavbu uskutočňovať a užívať tak, že sa zdrží všetkého, čím by nad mieru primeranú pomerom obťažoval iného alebo čím by vážne ohrozil výkon jeho práv. Preto najmä nesmie ohroziť susedovu stavbu alebo pozemok. Stavebník počas výstavby nesmie susedné nehnuteľnosti poškodiť, v prípade vzniknutej škody je povinný ju nahradiť, alebo nehnuteľnosti uviesť do pôvodného stavu.

26. Stavenisko musí:

- byť zabezpečené pred vstupom cudzích osôb,
- mať vyznačené potrebné údaje o stavbe a o účastníkoch výstavby, zriadený vjazd a výjazd z miestnej komunikácie,
- umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov, umiestnenie zariadenia staveniska, bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
- mať zabezpečený odvoz a likvidáciu odpadu,
- mať vybavenie potrebné na vykonávanie stavebných prác a na pobyt osôb vykonávajúcich stavebné práce,
- byť zhotovené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov.

10. Stavebník je povinný dodržať všetky podmienky, ktoré sú uvedené v nájomnej zmluve týkajúce sa stavebného pozemku .

11. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 2. písm. h, stavebného zákona písomne oznámiť začatie stavby tunajšiemu stavebnému úradu do 10 dní odo dňa začatia stavebných prác.

12. Od začatia uskutočňovania stavebných prác až po jej kolaudáciu musí byť stavba označená viditeľným štítkom „STAVBA POVOLENÁ“.

- a) označenie stavby
- b) označenie stavebníka - meno adresa
- c) kto stavbu realizuje
- d) kto a kedy stavbu povolil
- e) termín začatia a ukončenia stavby

a ponechať ho tam až do kolaudácie stavby. —

10. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu. Na stavbe musí byť k dispozícii dokumentácia a všetky doklady týkajúce sa uskutočnenia stavby.

11. Stavebník je povinný po ukončení stavby , pred začatím užívania stavby požiadať o vydanie kolaudačného rozhodnutia. K návrhu podľa § 79 stavebného zákona navrhovateľ priloží predpísané doklady (po realizačné zameranie stavby- geometrický plán, vypracovaný oprávneným geodetom, rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy dotknutých orgánov štátnej správy, energetický certifikát a energetický štítok stavby) a dokladovať splnenie podmienok tohto stavebného povolenia.

12. Do doby podania návrhu na kolaudáciu upraviť okolie stavby, odstrániť skládky zvyšných stavebných materiálov, objekty zariadenia staveniska a uskutočniť zatrávnenie pozemku.

Podmienkami stavebného povolenia sa vyhovel návrhom a pripomienkam k navrhovanej stavbe.

- **Stavebné povolenie stratí platnosť ak stavebník do dvoch rokov odo dňa jeho právoplatnosti, stavebné práce na stavbe nebude vykonávať.**
- **Stavebné práce na stavbe môže stavebník začať uskutočňovať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto povolenia.**

**Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:** V stavebnom konaní námietky neboli uplatnené.

**Odôvodnenie:**

Stavebný úrad v stavebnom konaní preskúmal žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk v § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistil že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie sú ohrozené verejné záujmy ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky určené vyhláškou 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a podmienky územného rozhodnutia o umiestnení stavby, ktoré bolo vydané, pod číslom jednania 891/2016 dňa 20.12.2016 V konaní boli zabezpečené stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy, na základe ktorých bolo posúdené, že povoľovanou stavbou nie sú ohrozené verejné záujmy chránené stavebným zákonom a osobitnými predpismi ani nie sú neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania. Požiadavky a podmienky vyjadrené v stanoviskách dotknutých orgánov štátnej správy boli zahrnuté do podmienok rozhodnutia. Účastníci konania v stavebnom konaní námietky k povoľovanej stavbe neuplatnili. Stavebník k žiadosti o vydanie stavebného povolenia priložil dokumentáciu vypracovanú oprávneným projektantom, doklad o vlastníctve predmetných pozemkov, ktoré sú predmetom nájomnej zmluvy na základe výpisu z listu vlastníctva č. 3725 zastavovanej nehnuteľnosti, vyjadrenia dotknutých orgánov štátnej správy. Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

**Poučenie:**

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v lehote 15 dní od jeho doručenia na Obec Diakovce. Rozhodnutie je preskúmateľné súdom podľa II. hlavy V. časti Občianskeho súdneho poriadku, po využití riadnych opravných prostriedkov.

Príloha: Grafická príloha vypracovaná oprávneným projektantom.

**Rozhodnutie sa doručí do vlastných rúk účastníkom konania:**

DS - Building, s.r.o., Malá Lúč s.č. 115, 930 03 Lúč na Ostrove  
Obec Diakovce, zast. starostkou obce Ing. Kristínou Jakócsovou  
Ing. Zoltán Pintér, 929 01 Dunajská Streda, Veľkobláhovská 6750/9e - projektant  
P ' Červeňanský, 927 01 Šaľa, Nazábudková 565/6  
Ladislav Jobbágy, 925 91 Kráľová nad Váhom č. 312  
T ' a Jobbágyová, 925 81 Diakovce č. 713  
Zsi lobbágy, 927 01 Šaľa, M.R. Štefánika 120/1  
VA \_ Jobbágy, 925 81 Diakovce č. 712

**Rozhodnutie sa doručí dotknutým orgánom:**

Okresný úrad Šaľa, odbor starostlivosti o ŽP, Hlavná 2/1, 927 01 Šaľa  
Regionálny úrad verejného zdravotníctva, xxxxx xxxxx, Štefánikova č. 58  
ZSVS a.s., Pázmány 4, 927 00 Šaľa  
Západoslovenská distribučná, Čulenova 6, 816 47 Bratislava  
SPP-distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava  
Slovák Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava  
Krajský pamiatkový úrad, nám. Jána Pavla II. č. 8, xxxxx xxxxx  
OR HaZZ, Dolnočermanská 64, xxxxx xxxxx



Ing. Kristína Jakócsová  
Starostka obce