

KOPIE

STÁTNÍ STAVEK, D.Č.

H I D Č I N

Obec	Pol. výk. změn
Markvartovice	9.10/82
Por. číslo	25.1.1988
57	

KOLAUDAČNÍ ROZHODNUTÍ

Po přezkoumání Vašeho návrhu ze dne 16.12.1981 na základě výsledku ústního jednání, spojeného s místním šetřením konaným dne 26.3.1982 odbor výstavby a ÚP OHV Opava podle § 82, odst. 1 zák.č. 50/76 Sb. povoluje užívání stavby specializovaného závodu pro odchov telat v Markvartovicích na parc. č. 1263, kat. území Markvartovice.

Stavba specializovaného závodu pro odchov telat byla povolena rozhodnutím odboru výstavby a ÚP OHV Opava dne 31.3.1978 pod čj. Výst. 3516/77 - Bin.

Investor předložil k místnímu šetření tyto doklady:

- zápisy o předání a převzetí stavby specializovaného závodu pro odchov telat z 10.3.1982:

- objekt 1 - správní budova z 10.3.1982
- objekt 2 - telečník mléčné výživy z 10.3.1982
- objekt 3 - telečník rostlinné výživy z 10.3.1982
- objekt 4 - telečník rostlinné výživy z 10.3.1982
- objekt 5 - telečník rostlinné výživy z 10.3.1982
- objekt 6 - telečník rostlinné výživy z 10.3.1982
- objekt 7 - centrální kanál z 10.3.1982
- objekt 8 - senážní věš z 10.3.1982
- objekt 9 - nádrž na tekutý hnůj z 10.3.1982
- objekt 10 - kafilérní box z 10.3.1982
- objekt 11 - desinfekční vstup z 10.3.1982
- objekt 12 - čerpadlo stanice tekutého hnoje z 10.3.1982
- objekt 13 - trafostanice do 400 kVA z 10.3.1982
- objekt 15 - příjezdová komunikace z 10.3.1982
- objekt 16 - vnitrozávodní komunikace z 10.3.1982
- objekt 17 - dešťová kanalizace z 12.3.1982
- objekt 19 - hrubé terénní úpravy z 10.3.1982
- objekt 20 - sadové úpravy z 10.3.1982
- objekt 21 - oplotení z 10.3.1982
- objekt 22 - telečník mléčné výživy z 10.3.1982
- objekt 23 - zásobníky jádra z 10.3.1982
- objekt 24 - zemní vodojem 2 x 400 m³ z 10.3.1982
- objekt 25 - zásobovací řád z 10.3.1982
- objekt 26 - vodovodní rozvod z 10.3.1982
- objekt 27 - přípojka VN 22 kV z 10.3.1982
- objekt 28 - rozvodny NN z 10.3.1982
- objekt 31 - příjezdová komunikace k vodojemům z 10.3.1982

výs. ozí revizní zprávy elektroinstalace :

- objektu 1 - správní budova s února - března 1982
- objektu 2 - teletník mléčné výživy ze 4.3.1982
- objektu 3 - teletník rostlinné výživy s února - března 1982
- objektů 4 a 5 teletníky rostlinné výživy ze 7.února 1982
- objektu 6 - teletník rostlinné výživy s února - března 1982
- objektu 8 - 6ks senážních věží z 18 a 19.6.1981 a potvrzení o odstranění závad z 21.2.1983
- objektů 10 a 22 - kaliforní box s teletním mléčné výživy s března 1982
- objektu 12 - čerpací stanice tekutého hnoje z března 1982
- objektu 13 - trafostanice do 400 kVA ze 7.4.1982
- objektu 27 - přípojka VN 22 kV ze 7.4.1982 a potvrzení o odstranění závad z 21.2.1983
- objektu 28 - kabelové rozvodny NN s března 1982
- přečerpávací stanice tekutého hnoje z března 1983
- kabelová přípojka NN s trafostanicí do hlavního rozvaděče ze správní budově z 18.5.1982

výchozí revizní zprávy hromosvodů :

- objektů 1,2,3,4,5,6 a 22 z 28.11.1981
- objekt 10 - kaliforní box z 28.11.1981
- objekt 12 - čerpací stanice s 28.11.1981

potvrzení o správné funkci komínů ze dne 22.3.1982

potvrzení o zkopřevě vody a ÚT

Stavba obsahuje:

- průvozní budovu s mostní věžou, šatnami, zotělnou a garáží
- dvě objekty mléčné výživy
- čtyři objekty rostlinné výživy
- centrální kanál na splašky
- 6ks senážních věží typu Vítkovice s manipulační plochou a shrnovacím zařízením
- 2 ks nadzemních dřevěných nádrží na tekutý hnoj typ Horní Brumovice
- kaliforní box
- desiatřekání vstup
- čerpací stanice tekutého hnoje
- stojárovou trafostanicí o výkonu do 400 kVA
- příjezdovou komunikaci
- vnitřní vodní komunikaci
- dešťovou kanalizaci s výústním objektem
- terénní a sadové úpravy
- oplocení
- zásobníky jadra
- zemní vodojem 2 x 400 m³
- zásohvací vodojemní jád
- vodojemní portály v areálu závodu
- přípojka VN 22 kV
- rozvody elektro NN
- příjezdová komunikace k vodojemům

Stavba byla provedena dle schválených stavebních plánů se souhlasem stav. povolení.

... byly v provedení stavby sjížděny
 osobní nástrojky, které musí být odstraněny v těchto lhávkách:

- 1) Náklady a položky uvedené v protokolech o předání a převzetí
 jednotlivých objektů budou odstraněny v dohodnutých termínech.
- 2) Bude zabezpečen přístup na podlahu v prostoru přečerpávací
 jímky souvisejícího hřiště do 31.5.1983.
- 3) K pohonům škrabáků v prostoru přečerpávací jímky bude vybu-
 dována lávka se schodištěm do 31.5.1983.
- 4) U všech kruhových nádrží bude provedena taková úprava, aby bylo
 zajištěno bezpečné stírání nádrží do 31.5.1983.
- 5) V přípravně křiv pavilonu 3 budou namontovány jímky pro pohon
 škrabáků osazeny stupadla a postranními c. výška 1,10m nad
 úroveň výstupu do 31.5.1983.
- 6) Vjezdové do přepravce křivky budou po stranách opatřeny výstraž-
 nými bezpečnostními nátěry do 31.5.1983.
- 7) U vjezdové lávky bude umístěna tabulka "Zákaz vstupu nepovo-
 leným osobám" do 31.5.1983.
- 8) Na dveře hotelny bude osazena tabulka "Zákaz vstupu nepovoln-
 ým osobám" do 31.5.1983.
- 9) V kotelně bude vyvěšen provozní řád a návod k obsluze kotlů,
 požární řád a sešlčovány rozvody ústředního topení do 30.9.1983.
- 10) V kotelně bude osazen popelový výtah do 31.12.1983 a do doby
 než výtah bude instalován bude bezpečně zajištěn otvor
 výtahové šachty.
- 11) V kotelně bude zajištěno nucené větrání ventilátorem u podlahy
 do komínového průduchu do 30.9.1983.
- 12) Bude zajištěno řádné osvětlení prostoru pod kotly do 30.9.1983.
- 13) V okenním otvoru v kotelně budou osazeny žaluzie do 30.9.1983.
- 14) V kotelně bude proveden popis rozvodičů a osazen věšák na
 nářadí do 30.9.1983.
- 15) Na kotly bude provedena obalová lávka do 30.9.1983.
- 16) Budou odstraněny drobné nedostatky na systému ústředního to-
 pení v celém areálu do 30.9.1983.
- 17) Ve dvou kouřových kádlech budou zřízeny čistící jímky
 otvory do 30.9.1983.
- 18) Na střeše u ústí komína bude zřízeno u výstupního šebříku
 nábřeží pro bezpečný výstup na komínovou lávku do 30.9.1983.
- 19) Ve správě budově budou dokončeny stolářské práce do 31.5.1983.
- 20) V rozvodné elektrice bude montážní kanál zakryt roštem a na
 podlaží bude položena dielektrický koberec do 31.5.1983.
- 21) Bude dokončen definitivní vstup do objektu správy budovy
 do 31.5.1983.
- 22) V garážích budou osazeny výstražné tabulky, osazeny vyhřívací
 radiátory, dokončeny zábrany a na vrata budou osazeny zachytáče
 vrat do 31.5.1983.

Zn.: Výst. 1816 /8 — 98'-Ku

V Ludgeřovicích dne 19.12.1989

Státní statek
Hlučín

Kolaudační rozhodnutí

Po přezkoumání Vašeho návrhu ze dne 16.11.1989 a
na základě výsledku ústního jednání, spojeného s místním šetřením konanými dne 19.12.89
stavební úřad v Ludgeřovicích podle § 82, odst. 1 zák. č. 50/76 Sb. povoluje užívání stavby
" Vodojem VKI - Markvartovice "
p. č. na parc. č.
katastr. území Markvartovice
stavba vodojem VKI Markvartovice byla povolena rozhodnutím stavebního úřadu
v Ludgeřovicích dne 18.11.1987 pod č. j. Výst. 1520/87-Ku



investor předložil k místnímu šetření tyto doklady:

- zápis o předání a převzetí stavby ze dne 18.12.1989
- výchozí revizní zprávu elektroinstalace ze dne 15.12.1989, vyhovuje ČSN
- výchozí revizní zprávu hromosvodů ze dne
- potvrzení o správné funkci komínů ze dne
- potvrzení o tlakové zkoušce vody, plynu, kanalizace a ÚT
- dokumentaci podle skutečného stavu provedení stavby
- doklad o vytyčení stavby

Tento opis (jako fotokopie) souhlasí doslovně s prvoipisem (opisem-fotokopii)-ověřeným(nou)

stránkovým za 40. Kč
OBECNÍ ÚŘAD LUDGEŘOVICE
Dne 10.3.1991

stavba obsahuje:

Jedná se o věžový vodojem typu Akvaglobus o obsahu 200m³ třítrubového provedení, kde voda je čerpána přes přerušovací nádrž umístěnou v čerpací stanici. Objekt čerpací stanice je přízemní a obsahuje 1 místnost, ve které jsou umístěny čerpadla, akumulční nádrž, kruhové nádoby na usazení plováků a el. spínačů a el. akumul. kamna. Střecha je pultová.

stavba byla provedena podle schválených stavebních plánů a za podmínek stavebního volení.

místním šetření byly v provedení stavby zjištěny drobné nedostatky, které musí být odstraněny v těchto lhůtách:

Budou dokončeny terénní úpravy v okolí čerpací stanice

T: 30.4.1990

úvodnění:

vba byla provedena podle dokumentace ověřené ve stav. řízení a byly splněny podmínky
mního rozhodnutí a stavebního povolení.

váním stavby není ohrožen život a zdraví osob ani životní prostředí. Zjištěné drobné ne-
tátky nebrání řádnému a nerušenému užívání stavby, aby proto bylo užívání stavby po-
eno před jejich odstraněním.

ti tomuto rozhodnutí se můžete odvolat do 15 dnů od doručení k odboru výstavby a ÚP
V Opava, podáním u zdejšího stavebního úřadu v Ludgerovicích.

Vedoucí hospodářskosprávního odboru:

[REDACTED]

[REDACTED]



z dělovník:

adresát 2X

MNV Opava

SG Opava

stav. dozor

aa 2X

MNV Markvartovice

Zn.: Výst. 773/86-Ku

STÁTNÍ STATK N.p.
M i u ť i u

Stavební povolení

Investor požádal(i) dne 19. 5. 1986
o vydání stavebního povolení na
na VKT Markvartovice **přístavbu a rekonstrukci míchárny krmiv**
pro jejíž umístění bylo vydáno územní rozhodnutí

č. j. Výst. ze dne

Hospodářskosprávní odbor v Ludgeřovicích příslušný podle § 117 zák. číslo 50/1976 Sb. (stavební zákon), projednal ve stavebním řízení — spojeném s územním řízením — žádost s dotčenými orgány státní správy a se známými účastníky řízení.

Při přezkoumání žádosti podle § 62 zákona č. 50/1976 Sb. stavební úřad zjistil toto:
žadatelé hodlají provést

přístavbu a rekonstrukci míchárny krmiv
na VKT Markvartovice

dle (a) typového projektu na vlastním — přiděleném — pozemku parc. č.

XXXXXXXX

1263/4, 1263/6

kat. území **Markvartovice**

Přístavba míchárny krmiv bude přístavěna ze strany západní ke stávající přípravně a bude o rozměrech 9,05 x 18,90 m. Bude přizemní a bude obsahovat 2 místnosti přípravní krmiva a šrotovna slámy. Rekonstrukce stávající přípravní spočívá v osazení 2 ks vrat a střešení - vestavění velínu. Dále zde bude instalováno míchací zařízení. Střechou nad přístavbou bude sedlová.

voda bude

povrchové vody se svedou

do stávající kanalizace

vody splaškové a záchod bude sveden do žumpy bez přepadu, jen na vybírání

Ústřední topení

Stavební náklad se odhaduje na

1 723 000,— Kčs

Trvalé vynětí ze ZPF **není nutné, jedná se o ostatní plochu**

Stavebník prokázal, že vlastníkem stavebního pozemku **dle geometrického plánu**
SÚ v Opavě ze dne 6. 12. 1983 č. nak. 063 923-253

Stavba je — ~~není~~ v souladu s dlouhodobou koncepcí vývoje osídlení v okrese Opava.

Další podrobnosti jsou zřejmé z plánů.

Podle § 66 stavebního zákona se ~~stavba~~ **přístavba a rekonstrukce přípravný**
kružík na VKT Haskvartovice

povoluje

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle dokumentace ověřené ve stavebním řízení, které je součástí tohoto rozhodnutí. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby a výškové osazení podle podmínek stavebního povolení; vytyčení provede **stavební dozor** který(á) správné vytyčení zodpovídá.
3. Při provádění stavby je nutné dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
4. Při stavbě bude dodržena ustanovení vyhlášky čis. 83/76 Sb., upravující požadavky na provádění staveb a příslušné technické normy.
5. Stavba bude dokončena nejpozději do **6. 6. 1988**
6. **Stavba bude provedena vlastními závodem Střediskem služeb při St. statku v Hlučíně, odborný dozor bude vykonávat s. Kružice, St. stavek Hlučín.**
7. Po dokončení stavby požádá stavebník stavební úřad o kolaudaci; užívání nekolaudovaných staveb je trestné.
8. **Budou dodrženy požadavky OHS Opava ze dne 5. 4. 1985.**

Budou dodrženy požadavky OIPO v Opavě ze dne 25. 3. 1985.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

důvodnění:

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v ustanovení § 62 stavebního zákona a zjistil, že uskutečněním (tj. užíváním) stavby nejsou ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či vrozena práva a oprávněné zájmy účastníků. Dokumentace stavby splňuje požadavky stavebně vyhláškou č. 83/1976 Sb. o obecných technických požadavcích na výstavbu a podmínkách územního rozhodnutí o umístění stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Výňatek z nejdůležitějších ustanovení o podrobnějších předpisech pro pozemní stavby se k povšechnou orientaci stavebníka přikládá a tvoří nedílnou součást tohoto rozhodnutí. Při vydání stavebního povolení se Vám vyměřuje správní poplatek podle vyhl. č. 162/1976 Sb.

výši 1 000,-- Kčs.

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů od doručení k odboru výstavby a Úř. ONV Opava podáním u zdejšího odboru.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci (§ 52 zák. čís. 162/1967 Sb.).

Vedoucí hospodářskosprávního odboru:

NORBERT HILÁŠEK



zodpovědní:

Stavebník 2X + dok.

MNV **Městský úřad Opava**

aa 2X + dok.

SG Opava.

Stavební dozor: **Krušice P., St. statek Hlučín**

FO ONV - zde

Součet: **7. OKSS Opava**

8. OIPO Opava

9. OIB Opava