

ÚSTAV NÁRODNÍHO ZDRAVÍ ONV PRAHA 3

Praha 3-Žižkov, Koněvova 158 — telefon 89675, 89864, 89705 — Bankovní spojení SBČS, o. p. Praha 3, č. ú. 752-2729

Zn.: 2088 II/2-11/1961.

Odbor výstavby
ONV Praha 3

Praha 3.,
Kalininova 51.

V Praze dne 1.prosince 1961.

Věc: plnicí středisko v Praze 3., Jeseniova 60/786 - žádost
o povolení k uvedení do trvalého provozu.

Vyř.: Komínek.

Ve smyslu bodu 1/ Vašeho povolení ze dne 23.10.1961, zn.
Výst. 4549/61-3904/61 Hou-2914/61, zasíláme Vám v příloze "Protokol
o kontrole a proměření rtg.pracovišť" zn.H I 34/1386/IngKu/61-6797,
které bylo provedeno dne 17.11.1961 ve shora uvedeném zdrav.stře-
disku.

Vzhledem k tomu, že předložení tohoto dokumentu bylo pod-
mínkou k povolení trvalého užívání, žádáme současně o řádk.vydání
tohoto povolení.

K protokolu samotnému uvádíme, že odstranění drobných závad,
uvedených u rtg.přístrojů na pracovištích Skiaskopie I a Skiaskopie
II, bylo již objednáno u nár.podniku Chirana. Pokud jde o pojízdnou
stoličku k rtg.přístroji na pracovišti Skiaskopie III, je zajištěna
hospodářskou smlouvou s dodací lhůtou do konce r.1961.

Protokol o proměření záření zasíláme Vám v originále a žá-
dáme, abyste nám jej spolu s povolením trvalého užívání vrátili k
uložení v naší dokumentaci. Stejně tak by měly být uloženy v naší
dokumentaci listiny, vyznačené ve Vašem povolení zkušebního provozu
ze dne 23.10.1961, které jste převzali a dosud nám nevrátili.

příl.:

protokol o pro-
měření záření.

Za:

Výjednací HES a OIP
na zadní straně mimořádného
protokolu o měření.

Starší zprávy připojuji.
11.12.61. Žanare.

v. z. a. chum
ekon.nám.ředitel

5459/61

D = 2

4 - 786

23.10. 1961

Výst. 499/61

204/61 - Hou
291/61

Obrázek řet.-v mimořádné stavě

Konáková tř. č. 158
Pr. ž. 3 - Žižkov

Váš: Povolení k uvedení do situačního provozu novostavby čp. 786 v Praze 3 - Žižkově, Jeseniova ulička 60.

K vás rád sám rozhodl jsem o povolení uvedení do situačního provozu novostavbu pionérské střediska ČSM Ž., čp. 786 v Praze 3 - Žižkově, Jeseniově uličce 60. Povolení provozu se vydává od dne 19.10. 1961 a lhůta vydání situačního provozu se stanoví do dne 10.klá. 1961.

Povolení se vydává na následující podmínky:

1. Nejdříve již dne 10.klá. 1961 předložit investor potvrzení o předložení rentgenového snímku, provedeného RPP - RVP, na jehož základě v dle odbor výstavby ČSV je povolení k uvedení do trvalého provozu od dne 10.klá. 1961.
2. Do 10.klá. 1961 musí být budova vhodně opatřena osvětlením ohňáku a dálky. Do této lhůty musí být určen řád a bezpečný průjezd do areálu objektu z Jeseniové ulice.
3. Instalační lampy v místnosti laryngoskopických oddělení a anestezie pluvicích skříních v místnostech kartoték - přijímacích konsultativních musí být dodatečně provedeny nej迟le dle 10.klá. 1961.
4. Na před budil řád provedena instalace vodovodu a expandér nádrže nejdříve do 25.klá. 1961. Do této termínu nutno provést i topelnou izolaci plitní podlahy.
5. Isolace t-plošiny buzdil provedena nejdříve do 25.klá. 1961.
6. Před přistupem pacientu v Jeseniově ulici musí být bezpečně upevněna, urovnána a zářína bezpečný, mobilní vchod pro pacienty, jícení do infekčního oddělení ve II. podlaží. Tuto opravu provést podle dohody ze dne 19.10. 1961 mezi Z. avak jako architekt a přistupové centy po celé jižní části až k budově bude zajistovat ČSM Ž. a to až do osy, nelze budovat a osvětlovat osu, do archity zemník kl. Práhy - Žižky, řady a zahrada. Na této přistupové centrá musí být instalována žárovka odpovídající mřížení.
7. Topelnou izolaci expandér nádrže nutno provést výhradně z přespušťáků isol. hmot.
8. V kotelné místnosti bude v blízkosti kotly umístěn řádový a řadový materiál.
9. Do osy, nelze budovat všechna provozitelná řízení vybavena hasicími přístroji, v dle na vhodném místě zavěšen a hasiči přístroj OS Ž.
10. Jedenlivý provozitelný řízení, zkl. dly, kotlina a pod. nutno ihned opatřit orient. náplav. Slavní umění plynu, vody, kanalizace a elektřina mimo zvláště výrazně zaměřiti a i osy k nim.
11. Pro správné používání využití technického zařízení budil v jeho strojovně vydán řádový návod.

17
L. Křížení ochranného zábradlí při přistupové cestě, kdy provéstí až po schválení
jeho projektu odborem výstavby ČNV J.

Stavba byla provedena podle schváleného projektu a současně schválených odborů
výstavby ČNV J.

rozhodnutí teto výdání v souladu s ustanovením odst. č.44 - a) vhl. SNV č.44
ze dne 30.6. 1957 - ř.led.1950.

Do této rozhodnutí mohou se očnáleti co 1.) ani eae dne jeho doručení ke kontaktu
pro výstavbu ČNV Praha J.

Pro tuto stavbu byl II. schválen radou NVP dne 7.7. 1959 (výnáška NPK zn. 2348/59)

Rozhodnutí o umístění stavby bylo odborem NVP dne 2.11. 1959 pod zn. Výn. 11-19505/30 ke
rozhodnutí o přípustnosti stavby vydal odbor výstavby ČNV J dne 12.12.1959 pod
zn. ř.led. 1959.

Investorská plojista provedena dne 28.6. 1961.

Rezici hromosvětlo provedl Průmstav n.p. dne 10.6. 1961.

Tiskovou zkoušku vedoucím provedly Pražské vodárny dne 25.6.1961.

Zkoušku těsnosti plžů provedly římskokánské plynárnky dne 15.6. 1961.

Zkoušku komínových průchodek provedly ČEP J - římskokánské ateliéry dne 25.4. 1961.

Zaplňovac schválen dne 19.6. 1960 Pražskou kanalizací.

Stavba plynovodu byla povolena rozhodnutím odboru výstavby ČNV J dne 10.11. 1960
Výn. 1094/60.

Calkový náklad na tuto stavbu činil 4,100.000,-Kčs a ve dnu uvedení do provozu
prostřednictvím, resp. uzavřene hodnoty díla 3,613.587,-Kčs. Náklad napojení 11.

Stavba byla provedena podle schváleného projektu a dodatků, které nevyžadovaly
změny projektu.

Budově bylo učleněno číslo „plán 706 Žižkov, Jesenice ul.č.60“

Zkoušku datronického tovární provedlo Inženierie dne 17.10. 1961 a 1.9. 1961.

Projekt by pracoval s.ing. Kohlisch z Ústředního projektu v Praze, jako generální
projektant.

Zkouška paprskového výtahu provedena pěník hl. m. Prahy Výtahy - dne 18.10. 1961.

Petrvační a rentgenová zápisník půdložek čísla po provedení zkoušky rentgenových
přístrojů v době zkušebního provozu.

Vedenec odboru výstavby ČNV J :
F. Šubík v.r.

Sa správce :


Dipl. inž. Kohlisch

Na vedení : ČEP J

OIPU J

Měs. NVP Praha 1, Rybníčská 10

Akce Z

Emise pro zvelebení města

Emise pro výstavbu ČNV J

Zdravotnická komise ČNV J

s.ing. Kohlisch - generální projektant

s. ing. Láň - stav. investorský konzultant

stave výbor - s. Fr. Pudil

pro spolek

TX

Odbor pro výstavbu rady ONV v Praze 3

Výst.3894/60-Bau.

V Praze dne 10.11.1960.

Odbor výstavby ONV Praha 3

Věc:Stavba plicního střediska Praha 3, Jeseniova ul.-schválení plynovod.projektu.

Příloha:Svazek plánů.

Odbor výstavb ONV Praha 3 projednal žádost projektu:
domovní plynovod v objektu plicního střediska Praha 3, Jeseniova ul.

Po přezkoumání předloženého projektu bylo shledáno, že vyhovuje platným předpisům o provádění staveb a neporušuje obecné neb jiné oprávněné zájmy, vydávám

rozhodnutí o přípustnosti stavby

Za těchto podmínek:

- 1/ plynovod, jakož i veškeré plynovodní zařízení bud provedeno podle předpisů pražského staveb.řádu, zvláště podle §§85 a 86.
- 2/ veškeré plynovodní instalace musí vyhovovat předpisům min.nař.z 18. 6.1906, č.176 ř.z./plynový regulativ/ a ČSN 386441.
- 3/ hlavní domovní výstroj budiž snadno přístupna a zařízena tak, aby osoby nepovolané nemohly s ní manipulovat.
- 4/ místo hlavního uzávěru budiž označeno snadno viditelnou tabulkou prpzměru 15x 10 cm /bílý podklad a zelené písmo PŠ nebo PK/.
- 5/ odvod splodin hoření od plynového regulativu a podle §§ 8 88 a 89 stářádu.
- 6/ Je-li pro zřízení přípojky nutno provést vykopávku na veřejném statku, smí se tak stát nejvýš 1 m před regulační čarou objektu a do hloubky 1m.Při tom musí být dbáno, aby nebyla dotčena poduliční zařízení.
- 7/ výkop v ulici budiž po provedení a vyzkoušení přípojky zaházen a dlažba doplněna tak, aby chůze po chodníku byla bezpečná.
- 8/ změny, vyznačené v plánech, musí být bezpodmínečně dodrženy.
- 9/ plynové spotřebiče musí vyhovovat typisaci některých plynových přístrojů ve smyslu min.vyhlášky č.1505/1946 Ú.l.I.
- 10/plynoměry budeť postaveny v místech neobytných a snadno přístupných, nejlépe v předsíni v otvoru ve zdi. Spodní hrana plynometru budeť 160 cm nad zemí.Nesmějí být umístěny v koupelnách, spížích, kuchyních, místnostech s potravinami, hořlavými nebo výbušnými látkami a pod., nebo kde je udržována teplota vyšší než 30 °C.Na chodbách, ve sklepích a všude tam, kde by mohly být poškozeny, budeť opatřeny ochrannými skříněmi.
- 12/sporáky bez odvodu splodin hoření možno připojit pouze do kuchyní větších než 30 m²
- 12/před vpuštěním plynu bud požádáno o obvodního národního výboru/odboru pro výstavbu/ o úřední přezkoušení strojním znalcem podle § 60 nebo § 61 plyn.regul.
- 13/o správné a spolehlivé funkci a vyústění připojení komínového průduchu bud předloženo osvědčení kominického mistra nejpozději při úředním schválení plynovodu.

Z tohoto rozhodnutí možno se odvolat do 15 dnů ke komisi pro výstavbu ONV 3.

Schválené plány jsou připojeny.

Za správnost vyhotovení:

Glombiovská v.r.

Vedoucí odboru:
F.Kubík v.r.

Kulaté razítko:
Odbor pro výstavbu
rady obvodního národního
výboru v Praze 11.

Souhlasí s originálním výměrem:
28.6.1961:

Bugly
ODBOR VÝSTAVBY
OBVODNÍHO NÁRODNÍHO VÝBORU
PRAHA 3 - ŽIŽKOV, Kalininova 19/21
tel.: 27-33-46, 27-31-46, 27-33-38