

929 Kāv.

67

pro výstavba

Výst 2928/60-Str.p.1463-Kmk

31. 5. 1960

Komzák

921390

TESLA - Strašnice  
závod J. Hakena n.p.

poštovní schránka 20020  
Praha 10 čp. 800

*Výstavba objektu  
Na Třebušíně*

Věc: Str. p. 1463 - povolení přípustnosti stavby provisorních objektů v rámci rekonstrukce závodu čp. 800 - Strašnice.

Odbor pro výstavbu rady ONV v Praze 10 projednal za účasti všech zúčastněných složek vaši žádost o povolení přípustnosti stavby provisorních dočasných objektů nutných v rámci plánované rekonstrukce závodu čp. 800 v Praze 10, a rozhodl, že navrhovanou provisorní ~~stavbu~~ stavbu možno připustit za těchto podmínek:

- 1) navrhovaná stavba pro autodílny, šatna řidičů, vrátnice, dále objekt pro sociální zařízení, objekt učnovské školy s kotelnou a 2 objekty skladů se povoluje pouze jako provisorium do odvolání, nejdéle však na dobu 3 roků od doručení tohoto rozhodnutí.
- 2) stavby provisorních objektů budou situovány podle upraveného situačního plánu t.j. min. 5 m od provisor. oplocení.
- 3) veškeré vchody a vjezdy v oplocení musí se otevírat dovnitř pozemku.
- 4) umývárny pro zaměstnance musí být ve stěnách opatřeny omyvatelnými nátěry až do výše 180 cm a autodílně instalováno umyvadlo s tekoucí vodou.
- 5) připojení na kanalizační stoku a odkanalizování objektů provedete ve shodě s Pražskou kanalizací již předložte dvojmo plány odvodnění.
- 6) připojení na vodovodní řad vyždejte si u Pražských vodáren, jejichž podmínky musí být splněny a dodržovány.
- 7) plocha, rezervovaná před stávajícími garážemi může být zmenšena cca na 15 m hloubky a tato plocha může být využita na umístění administračních budov včetně vrátnice. Tyto budovy doporučujeme oplotit drátěným pletivem jako samostatný objekt a tím bude znemožněn přístup cizím osobám do ostatních objektů a návštěvníci budou strážným snadněji kontrolovatelnější.
- 8) při východní straně objektu je třeba zřídit další nouzový výjezd v případě evaluace objektu. Rovněž při ulici Na Třebušíně je nutno po obou stranách objektu zřídit aspoň menší vrátnka a to pokud možno v blízkosti ~~je~~ hydrantu k urychlení požárního zákroku.
- 9) vytápění je možné pouze ústředně. Bude-li v objektu zřízena kotelna, je třeba počítat se skládkou paliva a bunkru na škváru z kotelny. U bunkru pak je třeba zřídit vodovodní kohout na kropení zhavé škváry.



1300171297 UMCPIG

60  
~~AO~~

- 10) v objektu musí být v noční době a v době pracovního klidu strážní nebo hlídači.
- 11) celý objekt musí být v noční době řádně osvětlen. Elektrická instalace v celém objektu provedena podle předpisů ESC pro dřevěné objekty.
- 12) je třeba počítat i s umístěním hasicího nářadí (hadice, proudnice a has. přístroje). Objekty je možno povolit jako provizorium po dobu přestavby závodu, nejdéle však na dobu tří let po zahájení výstavby hlavního závodu. Další požárně bezpečnostní podmínky budou dány dle potřeby po předložení dokumentace.
- 13) provozní podmínky ~~ještě~~ rovněž nutno dodržet, si vyžádejte u příslušného odborového svazu MVS - ROH.
- 14) před uvedením do provozu požádejte o schválení u zdejšího odboru.

Z tohoto rozhodnutí můžete se odvolat ve lhůtě 15 dnů k ÚNV hl. m. Prahy, podáním u ONV v Praze 10.

Za správnost vyhotovení:



Vedoucí odboru:  
Zámečník v.r.

*Technický průběh  
zab  
Průb.: 1. průběh  
M. M. M. M. M.*