

Št.: 62/99

Datum: 14. oktober 1999

**OCENA KANDIDATA
ZA NAGRADO AVGUSTA KUCHARJA ZA LETO 1999
ING. BORUTA BAZNIKA
iz delniške družbe BTC, Blagovno trgovinski center Ljubljana**

Strokovna komisija za podelitev nagrade Avgusta Kuharja za leto 1999 v sestavi mag. Jurij Vidovič (IVD Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor) - predsednik komisije, dr. Tomaž Kumelj (ZVD Zavod za varstvo pri delu d.d. iz Ljubljane) in prof. dr. Primož Gspan (Oddelek za tehniško varnost Fakultete za kemijo in kemijsko tehnologijo)

ocenjuje, da dosežek inženirja Boruta Baznika

- ***sistem varnosti in zdravja pri delu v delniški družbi
BTC, Blagovno trgovinski center, Ljubljana***

**izpolnjuje razpisne pogoje za podelitev
nagrade Avgusta Kuharja za leto 1999.**

UTEMELJITEV:

Strokovna komisija je svoje mnenje oblikovala na podlagi:

1. utemeljitve predloga kandidature za nagrado Avgusta Kuharja za leto 1999 inženirja Boruta Baznika, ki jo je julija 1999 pripravilo Društvo varnostnih inženirjev Ljubljana;
2. obiska dne 7. oktobra 1999 v delniški družbi BTC, Blagovno trgovinski center (Šmartinska 152, 1103 LJUBLJANA), pogovora s kandidatom, ogleda dokumentacije ter računalniške podpore sistemu varnosti in zdravja pri delu – grafično informativni sistem;
3. pisnih analiz in poročil o stanju varnosti v delniški družbi za leto 1998 na področju varstva pri delu, požarne varnosti, tehnologije in ekologije;
4. pogovora o vplivu dela kandidata na strateške odločitve organov delniške družbe z Vinkom Kocjančičem, direktorjem Poslovne enote Ljubljana v delniški družbi;
5. razpisnih pogojev za podelitev nagrade Avgusta Kuharja za leto 1999;
6. pravilnika o kriterijih in postopkih za podelitev nagrad in priznanj Fundacije Avgusta Kuharja;
7. statuta Fundacije Avgusta Kuharja.

Ugotovitev stanja:

Inženir elektrotehnike Borut Baznik je vodja tehnično operativne službe v delniški družbi BTC Blagovno trgovinski center (Šmartinska cesta 152, 1533 LJUBLJANA). V letu 1973 je opravil strokovni izpit iz varstva pri delu in v letu 1978 strokovni izpit za projektantske in nadzorne organe. V letu 1998 je delniška družba BTC pridobila tudi certifikat za standard kakovosti ISO 9001, v katerem je vključena tudi dejavnost varnosti in zdravja pri delu.

Delniška družba BTC Blagovno trgovinski center deluje od leta 1954, ko je bilo ustanovljena kot Javna skladišča, kasneje preimenovana v Blagovno transportni center Ljubljana. Naloga podjetja je bilo centralno skladiščenje uvoženega in domačega blaga in njegova disperzija po območju celotne nekdanje države Jugoslavije. Osamosvojitve Slovenije po letu 1991 je ogrozila obstoj podjetja, saj so najemniki odpovedovali skladiščni prostor. V tem času je podjetje postopoma vse bolj spreminjalo svojo dejavnost in se iz Blagovno transportnega preimenovalo v Blagovno trgovinski center. Delniška družba BTC je v preusmeritev dejavnosti investirala 150 milijonov nemških mark. Danes upravlja 45 hektarov oziroma 230.000 kvadratnih metrov površin, kjer 550 najemnikov vrši trgovsko, gostinsko, razvedrilno, športno-rekreativno, kongresno in drugo dejavnost. Vsak dan površine delniške družbe BTC obiše 40.000 obiskovalcev, od 18.000 do 22.000 osebnih vozil (3.400 parkirnih mest), 3.000 redno zaposlenih delavcev najemnikov ipd. Gradi se nova poslovna stolpnica z najemnimi pisarniškimi prostori ter novo filmsko središče z enajstimi kinodvoranami. Načrtuje se, da se bo najkasneje v treh letih zadnja preostala skladiščna dejavnost preselila na novo lokacijo na Letališko cesto v Ljubljani, kjer nastaja tudi novi logistični center.

Delniška družba BTC ima poleg površin na Šmartinski cesti v Ljubljani še štiri druge lokacije s poslovnimi enotami: na Letališki cesti v Ljubljani skladiščno-prevozniki center ter podobne lokacije v Novem mestu, Murski Soboti in na Ptuju.

Število zaposlenih se je po letu 1991 zmanjšalo z nekdanjih 520 na današnjih 313 delavcev. Na lokacijah izven Ljubljane je od tega zaposlenih 164 delavcev. Težkega fizičnega dela skoraj ni več. Inženir elektrotehnike Borut Baznik je bil vodja službe varstva pri delu v podjetju. V zadnjih letih je poleg nalog varstva pri delu prevzel še naloge vodje Tehnično operativne službe. V okviru Tehnično operativne službe delujejo oddelki varstva pri delu, varstvo pred požarom, vzdrževanje, servis in ekologija. Inženir elektrotehnike Borut Baznik vsako četrtletje usposablja za delo tudi pooblaščenca na lokacijsko ločenih enotah, ki so si pridobili strokovni izpit za varstvo pri delu. Izvaja redni obhod enot.

Dvesto zaposlenih še opravlja dela, ki so povezana z špedicijo, prevozi in pretovarjanjem. V tehnično operativni službi, ki jo vodi inženir elektrotehnike Borut Baznik, je zaposlenih 45 delavcev, katerih naloga je, da servisirajo 550 najemnikov prostorov na površinah Blagovno trgovinskega centra: infrastruktura (električni in komunikacijski vodi, voda, plin, toplovodi), vzdrževanje, požarno varstvo, tehnologija skladiščne dejavnosti, varstvo pri delu, varstvo življenjskega okolja (nevarne snovi, odpadne vode avtopralnic, sortiranje odpadkov). Dvanajst delavcev sestavlja dežurni servis, ki nudi vodovodne, ključavničarske in druge storitve.

Pomembna naloga Tehnično operativne službe je zagotavljanje varnosti (požarna, ekološka, varstvo pri delu ipd.) pri množici najemnikov poslovnih površin. V ta namen so pripravljene »Skupni varstveni ukrepi in normativi na območju BTC d.d.« – akt, ki ga mora podpisati vsak najemnik poslovnih površin BTC d.d. in ki določa obveznost najemnikov, da spoštujejo navodila Tehnično operativne službe o varnosti ter ji omogočajo izvajanje stalnega nadzora nad varnostjo. Najemniku, ki ne spoštuje skupne varstvene ukrepe, se odpove najemna pogodba.

Inženir elektrotehnike Borut Baznik je v zadnjem desetletju zasnoval računalniški program za upravljanje varnosti in zdravja pri delu, ki omogoča časovno učinkovito nadziranje pravočasnega servisiranja sredstev za delo, osebne opreme ter izvajanje zdravstvenih pregledov. Računalniško je vodena tudi evidenca vseh poškodb pri delu in drugih nevarnih pojavov. Prav v sedanjem času se računalniški program nadgrajuje z novim grafično informativnim sistemom, ki omogoča jasen pregled podatkov o varnosti za vso množico najemnikov. Za vzpostavljanje in vzdrževanje sistema je bil pred kratkim zaposlen varnostni inženir.

Inženir elektrotehnike Borut Baznik za upravo delniške družbe pripravlja letna poročila o analizi poškodb pri delu, o aktivnostih in stanju varstva pred požarom ter o delu na področju tehnologije in ekologije. Na podlagi teh poročil pripravi tudi predloge za naložbeno in poslovno politiko. Praviloma so vsi njegovi predlogi upoštevani, saj si je s svojim učinkovitim in strokovnim delom pridobil zaupanje vodstva. Njegova naloga je, da sodeluje pri vseh projektih od faze projektiranja dalje, pri operativnem izvajanju, pri vpeljevanju tehnoloških postopkov, usposabljanju delavcev za varno delo, pri pripravi aktov za varno delo in pri ustvarjanju sistema dela.

Položaj inženirja elektrotehnike Boruta Baznika v delniški družbi je ključen, saj je varnost bistveni element storitve, ki jo pričakujejo najemniki in obiskovalci. Učinkovitost njegovega strokovnega dela naj orišejo naslednji podatki: od leta 1972 do leta 1998 je število poškodb pri delu na sto zaposlenih upadlo z 12 % na 1,7 %. Resnost poškodb je padla na 10,2 izgubljenega dneva na poškodbo.

Ocena dela inženirja elektrotehnike Boruta Baznika, kandidata za nagrado Avgusta Kuharja za leto 1999:

V podjetju z zahtevnim delovnim procesom je zasnoval učinkovit in pregleden, računalniško podprt sistem varnosti in zdravja pri delu, ki zagotavlja visoko varnost pri delu. S svojim strokovnim ugledom in rezultati svojega dela je uspel v poslovno politiko podjetja vključiti načela varnosti in zdravja pri delu pri sprejemanju in izvajanju vseh ključnih odločitev.

Mag. Jurij Vidovič, predsednik strokovne komisije

Prof. dr. Primož Gspan, član strokovne komisije

Dr. Tomaž Kumelj, član strokovne komisije