



নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি বুরো বাংলাদেশ

বেসরকারি সংস্থা বুরো বাংলাদেশ-এর নির্মাণ কার্যক্রম পরিচালনার জন্য নিম্নে উল্লিখিত পদে বেশ কিছু কর্মী নিয়োগ দেয়া হবে। সকল প্রার্থীকে অবশ্যই সৎ, কর্মঠ, উদ্যমী এবং দেশের প্রত্যন্ত অঞ্চলে থেকে কাজ করার মানসিকতা সম্পন্ন হতে হবে।

পদের নাম: মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ার (HVAC, VRF AC, Fire Protection & Detection System)

কর্মস্থল: প্রধান কার্যালয়, প্রকল্পের প্রয়োজন অনুযায়ী দেশের বিভিন্ন স্থানে নিয়মিত ভ্রমণ ও অবস্থান করে কাজ করতে হবে

চাকুরীর ধরণ: চুক্তিভিত্তিক (ফুলটাইম)

বয়স: অনূর্ধ্ব ৪৫ বছর (অধিকতর অভিজ্ঞদের ক্ষেত্রে শিথিলযোগ্য)

বেতন: আলোচনা সাপেক্ষে

প্রধান দায়িত্ব সমূহ	কারিগরি দক্ষতা	শিক্ষাগত যোগ্যতা	অভিজ্ঞতা
<ul style="list-style-type: none">- HVAC (VRF & Split AC) সিস্টেমের ডিজাইন, ইনস্টলেশন, টেস্টিং ও কমিশনিং তদারকি করা।- HVAC (Cooling & Ventilation) লোড ক্যালকুলেশন সম্পাদন করা।- Fire Protection (Sprinkler, Hydrant, Fire Pump) এবং Fire Detection System-এর কাজ তদারকি করা।- সরঞ্জাম ক্রয়ের বাজেট প্রণয়ন, দরপত্র যাচাই ও ক্রয় কার্য সম্পাদনে সহযোগিতা করা। সকল কাজ কোড অব কন্ট্রোল অনুযায়ী সম্পাদন করা।- টেকনিক্যাল প্রোজাল এবং কমার্শিয়াল অফার প্রস্তুত করা।- সকল কাজ BNBC, NFPA এবং অন্যান্য প্রযোজ্য কোড অনুযায়ী সম্পন্ন করা।- সাইটে কাজের মান (Quality) এবং নিরাপত্তা (Safety) নিশ্চিত করা।- Contractor, Consultant Ges Project Team-এর সাথে সমন্বয় করা।- Shop Drawing, Material Submittal, Method Statement প্রস্তুত করা।- নিয়মিত সাইট পরিদর্শন ও কাজের অগ্রগতি পর্যবেক্ষণ করা।- Testing & Commissioning (T&C) কার্যক্রম সম্পাদন করা- BOQ, Cost Estimation Ges Technical Report প্রস্তুত করা।- Daily/Weekly/Monthly Progress Report প্রস্তুত ও জমা দেওয়া।- সাইটে সমস্যা হলে সমাধান ও নির্দেশনা প্রদান করা	<ul style="list-style-type: none">-HVAC System Design, Load Calculation ও Installation-Fire Protection & Fire Alarm System Design-Shop Drawing, Material Submittal, Technical Documentation-BOQ, Cost Estimation, Rate Analysis-AutoCAD -এ দক্ষতা-Project Planning & Scheduling-Site Supervision, Contractor Management-BNBC, NFPA এবং অন্যান্য আন্তর্জাতিক স্ট্যান্ডার্ড সম্পর্কে জ্ঞান	<ul style="list-style-type: none">- B.Sc in Mechanical Engineering- যেকোনো স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় থেকে স্নাতক।	<ul style="list-style-type: none">- ন্যূনতম ৫-১০ বছরের বাস্তব অভিজ্ঞতা (HVAC / Fire Protection / MEP Projects)- VRF, Split AC, Central HVAC System-এ কাজের অভিজ্ঞতা- Fire Protection (Sprinkler, Hydrant, Fire Pump) এবং Fire Detection System-এ কাজের অভিজ্ঞতা।- বড় প্রকল্প (Commercial Building, Hotel, Resort, Hospital, High Rise Building) পরিচালনার অভিজ্ঞতা।- NGO / Development Sector-এ কাজের অভিজ্ঞতা থাকলে অগ্রাধিকার।- Fire Safety Training / Fire Fighting Certificate থাকা প্রার্থীদের অগ্রাধিকার প্রদান করা হবে।

আবেদন পদ্ধতি: আগ্রহী প্রার্থীদের www.burobd.org/career লিংক-এর মাধ্যমে আবেদন করতে হবে

আবেদনের শেষ তারিখ: ৩১ মে, ২০২৬

অন্যান্য সুবিধা: বাৎসরিক ৩টি উৎসব বেনামস প্রদান করা হবে (প্রধান ২টি ধর্মীয় উৎসব এবং পহেলা বৈশাখ)

“নিয়োগের ক্ষেত্রে বুরো বাংলাদেশ সম-অধিকারে বিশ্বাস করে”

বুরো বাংলাদেশ নিয়োগ সংক্রান্ত শর্তাবলির যেকোনো অংশ সংশোধন/সংযোজনসহ যে কোন আবেদনপত্র বাতিল অথবা নিয়োগ সংক্রান্ত যে কোন সিদ্ধান্ত গ্রহণের পূর্ণ অধিকার সংরক্ষণ করে।