|  |  |
| --- | --- |
| **1**  **« فرم شناسنامه سازنده – FM82SA05.Q0F1 از 8 »**  **تاريخ تكميل فرم :** | **نام شركت :**  **نام شركت اصلي (مادر):**  **شناسه ملي شركت ( 11 رقمي): شماره ثبت شركت:**  **فروشنده داخلي : حقوقي حقيقي (چنانچه تامين كننده فرد حقيقي مي‌باشد، لازم است اين شناسنامه را متناسب با اطلاعات خويش تكميل نمايد(** |
| **2** | آدرس دفتر مركزي : كد پستي :آدرس دفتر فروش: صندوق پستي :آدرس و مشخصات شعبه ها : (داخل و خارج كشور):تلفـن (كد و شماره) : نمابر:(E-MAIL):WEBSITE: |
| **3** | نوع فعاليت :تولید کننده  نمايندگي فروش و خدمات  نمايندگي تجاري  سازنده فروشنده/ واسطه  انباردار  **سایر**:........................................................................................................................................................................................................................................... در صورت دارا بودن هرگونه نمايندگي، تاييديه از شركتهاي اصلي و هرگونه مجوز فعاليت و پروانه كار از وزارتخانه‌ها، مؤسسات، انجمنها، اتحاديه‌ها و.. مدارك مربوطه را ضميمه فرماييد. |
| **4** | تاريخ تاسيس شركت: تاريخ بهره برداري:شماره و محل ثبت شركت: نوع فعاليت:كد اقتصادي: مدت تشکيل شرکت: محدود  نامحدود  **آخرين سرمايه ثبت شده شركت: ................................ريال**  **رونوشت برابر اصل مدارك شركت شامل: آگهي‌هاي روزنامه رسمي (روزنامه هاي صادره از ابتدا تأسيس تاكنون) اظهارنامه تأسيس، آگهي تأسيس، اساسنامه و** **پروانه بهره‌برداري ممهور به مهر شركت ضميمه گردد.** |
| **5** | نوع شركت :سهامي خاص  سهامي عام  بامسئوليت محدود  تعاوني  غيره  (توضيح دهيد) |
| **6** | نوع مالكيت : (با ذكرنام)خصوصـي  دولتي  عمـومي  تحت پوشش  غيره  (توضيح دهيد) |
| **7** | شرح كالاي قابل تامين: نام کالا   |  |  | | --- | --- | | آنالیز شیمیایی محصول |  | | Al(OH)3: 99.76 Moisture:0.182 +325 Mesh  SiO2:0.025 Na2O(s):0.010 Oil Absorption(ml/100g):28  Fe2O3:0.008 Whiteness: 97.5  Na2O: 0.207 Particle size(D50):6.8 Micron |  | | Particle Size: Mesh 325 Fe2O3: 150 ppm  Specific Surface Area: 2.5 m2/g Na2O total: 1800 ppm  Loss on Ignition 20c/1000c: 0.5 % CaO: 150 ppm  Al2O3: 99.5% SiO2: 140 ppm  Alpha Alumina Content: 90% | کلسایند آلومینا  (آلفا آلومینا) | | Particle Size: Mesh 500 Fe2O3: 150 ppm  Specific Surface Area: 35-40 m2/g Na2O total: 3900 ppm  Loss on Ignition 20c/1000c: 0.5 % CaO: 150 ppm  Al2O3: 99.4% SiO2: 140 ppm |  | | Mesh: 80/200  Purity: >95%  Sulphur Content: <0.1%  Ash Content: <5% |  | | Al2O3: >68.5 TiO2: <0.4 Flow after 30 min: >60%  Fe2O3: <0.4 MgO: <0.5  CaO: <31.0 SO3: <0.3  SiO2: <0.8 K2O+Na2O: <0.5  Blaine specific surface:3800-4400 (cm2/g) |  | |  |  | |  |  | |  |  | | Viscosity (2%): 800-1200 c.p. PH: 8 - 9.5  Appearance: White Powder humidity: max 8%  DS: 0.7-0.85 (dispersible in hot and cold water)  Purity: 60-65% |  | | Steel Stainless Burn Barrels |  |   نام کالا   |  |  | | --- | --- | | آنالیز شیمیایی محصول |  | | Al(OH)3: 99.76 Moisture:0.182 +325 Mesh  SiO2:0.025 Na2O(s):0.010 Oil Absorption(ml/100g):28  Fe2O3:0.008 Whiteness: 97.5  Na2O: 0.207 Particle size(D50):6.8 Micron | **هیدروکسید آلومینیوم** | | Particle Size: Mesh 325 Fe2O3: 150 ppm  Specific Surface Area: 2.5 m2/g Na2O total: 1800 ppm  Loss on Ignition 20c/1000c: 0.5 % CaO: 150 ppm  Al2O3: 99.5% SiO2: 140 ppm  Alpha Alumina Content: 90% | **کلسایند آلومینا**  **(آلفا آلومینا)** | | Particle Size: Mesh 500 Fe2O3: 150 ppm  Specific Surface Area: 35-40 m2/g Na2O total: 3900 ppm  Loss on Ignition 20c/1000c: 0.5 % CaO: 150 ppm  Al2O3: 99.4% SiO2: 140 ppm | **گاما آلومینا** | | Natural Flake Graphite Ash Content: <5%  Mesh: 80/100/200  Purity: >95%  Sulphur Content: <0.1% | **گرافیت** | | Al2O3: >68.5 TiO2: <0.4 Flow after 30 min: >60%  Fe2O3: <0.4 MgO: <0.5  CaO: <31.0 SO3: <0.3  SiO2: <0.8 K2O+Na2O: <0.5  Blaine specific surface:3800-4400 (cm2/g) | **سیمان 71 (سکار)**  **IMERYS (ترجیحا**  **) KERNEOS** | | Nickel: >19% Calcium: <500 ppm  Sulphur: <50 ppm Sodium: <200 ppm  Iron: <20 ppm  Chlorine: <50 ppm | **نیترات نیکل** | | Viscosity (2%): 800-1200 c.p. PH: 8 - 9.5  Appearance: White Powder humidity: max 8%  DS: 0.7-0.85 (dispersible in hot and cold water)  Purity: 60-65% | **کربوکسی متیل سلولز**  **CMC**  **Satex 1000** | | Appearance: Clear Liquid free from impurities  Molecular Weight:63.013 HNO3: 55 wt%  Viscosity: 95% HNO HNO2: Max 0.15 wt%  Density: 100% HNO Residue on ignition: Max 0.03 wt% | **اسید نیتریک** | | بشکه فلزی 220 لیتری درب دار به همراه کلمپ | **بشکه** | | پالت لقمه ای لیفتراک خور | **پالت** | |
| **8** | **محصول قابل تامین**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **ردیف** | **محصول قابل تامین** | **میزان قابل تامین در سال** | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |
| **9** | آيا خدمات قابل ارائه داراي ضمانتنامه كيفيت (گارانتي) و خدمات پس از فروش هستند؟ |
| **10** | در صورت سازنده بودن مشخصات کارخانه و خط تولید را اعلام فرماييد. |
| **11** | سابقه مربوط به قراردادهاي قبلي (در 5 سال گذشته) را درجدول ذيل ارائه فرمائيد.  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **رديف** | **موضوع قرارداد** | **مبلغ اوليه قرارداد** | **محل اجراي پروژه** | **تاريخ شروع پيمان** | **تاريخ خاتمه پيمان** | **نام كارفرما** | **نام دستگاه نظارت** | **مدت اوليه قرارداد (ماه)** | **مدت زمان اتمام قرارداد (ماه)** | **وضعيت فعلي** | | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| **12** | قراردادهاي در دست اجرا :  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **رديف** | **موضوع قرارداد** | **مبلغ اوليه قرارداد** | **محل اجراي پروژه** | **تاريخ شروع پيمان** | **تاريخ خاتمه پيمان** | **نام كارفرما** | **نام دستگاه نظارت** | | **مدت اوليه قرارداد (ماه)** | **مدت زمان اتمام قرارداد (ماه)** | **مبلغ نهايي صورت وضعيت** | **وضعيت فعلي** | | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | **3** |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |
| **13** | چنانچه تاييديه كيفي محصول, رضايت نامه و حسن انجام كار از كارفرمايان دريافت نموده­ايد، مدارك آن را ارسال فرماييد. |
| **14** | آيا آن شركت قبلا در وندور ليست وزارتخانه‌ها، موسسات و شركتهاي كارفرمايي حوزه فولاد, معدن و نفت و گاز و پتروشيمي ثبت گرديده است؟(ضمن ذكر نام، تاريخ و ... ‌هرگونه مدارك موجود ضميمه گردد) |
| **15** | ساير اطلاعات و توانايي­ها : |
| **16** | صحت كليه اطلاعات شناسنامه حاضر و مدارك پيوست را تاييد مي‌نمايم: **نام و نام خانوادگي مديرعامل يا نماينده مجاز شركت : تلفن همراه :** تاريخ: مهر و امضاي مجاز: |

**نكات مهم و دستورالعمل تكميل فرم شناسایی فروشندگان**

1. نحوه نگارش اطلاعات، ارائه و چيدمان مدارك پرونده تقاضاي تشخيص صلاحيت، بخشي از توان و كارآمدي مديريت تلقي و در تشخيص صلاحيت موثر خواهد بود.
2. نگارش اطلاعات در شناسنامه بايد بصورت تايپ با استفاده از فونت معمولي مشكي با سايز 10 باشد.
3. از تغيير نوع، سايز و رنگ فونت و ترتيب مفاد شناسنامه جدا خودداري گردد.
4. در صورت نياز، با استفاده از تنظيمات WORD ، فضاي كافي جهت درج كامل اطلاعات ايجاد گردد.
5. پاسخ به كليه بندهاي شناسنامه الزامي مي‌باشد. دليل عدم ارائه اطلاعات، صراحتاً در جدول مربوطه درج گردد.
6. به شناسنامه و پرونده ناقص ترتيب اثر داده نخواهد شد و از دستور كار تشخيص صلاحيت خارج خواهد شد.
7. اعلام تغييرات آتي مشخصات عمومي، زمينه و دامنه فعاليت به عهده شركت‌ها مي‌باشد.
8. ارائه مدارك هيچگونه حقي براي متقاضيان ايجاد نخواهد نمود.
9. جهت هرگونه هماهنگي و كسب اطلاعات بيشتر مي‌توانيد از طريق تلفن 86122487 واحد بازرگانی تماس حاصل فرماييد.
10. لطفا فایل تکمیل شده را به نشانی الکترونیکی [info@icdco.ir](mailto:info@icdco.ir) ارسال فرمایید .

آدرس: تهران- ميدان آرژانتین، خیابان احمد قصیر، کوچه هجدهم ، پلاک 4،طبقه دوم . کد پستی : 1514835413