

平成 27 年 5 月

溶融亜鉛めっき需要家 殿

一般社団法人 日本溶融亜鉛鍍金協会
理事長 中 雄



原材料・エネルギーコスト増の価格転嫁に対するご協力をお願い

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は溶融亜鉛めっきをご利用いただき、誠にありがとうございます。心より厚く御礼申し上げます。

さて、溶融亜鉛めっきを行うためには、金属の亜鉛を常に溶融状態に保っておく必要があり、亜鉛の入った釜の温度を四百数十度以上に保持するために莫大なエネルギーを消費しています。また、主要原料である亜鉛の価格は、英国のLME（ロンドン金属取引所）で決定されており世界の需給と為替の影響を強く受けます。更に、溶融亜鉛めっきは、多様な形状・品種に対してめっきを施しているため自動化には不向きであり、人力に頼らざるを得ないという特徴があります。

これに対応していくため、弊業界は、自助努力によりコスト低減努力をしましたが、昨今の円安によるエネルギー価格、原材料価格の高騰は、自助努力範囲を超えたものとなっており、経営圧迫の深刻度を増しております。

このような中、弊業界と同様な環境下にある中小企業を救済するため、経済産業省は昨年 10 月 2 日付けで「原材料・エネルギーコスト増の影響を受ける下請け事業者に対する配慮について」と題した大臣名の文書を発出しています（別添参照）。国土交通省等、他省庁関連業界団体を含めると 745 の業界団体に対して、適正な価格転嫁に関する要請文書を発出しています。

需要家の皆様には、弊業界の現状にご理解を頂き、是非とも原材料・エネルギーコスト増加分の適正な価格転嫁へのご配慮をよろしく申し上げます。

弊業界は、鋼構造物の防錆を通じて、社会インフラの長寿命化に貢献して参ります。

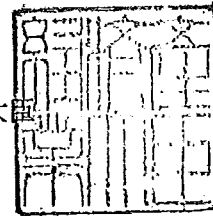
敬 具

経済産業省

20141001中第2号
平成26年10月2日

関係事業者団体代表者 殿

経済産業大臣



原材料・エネルギーコスト増の影響を受ける下請事業者に対する
配慮について

最近の我が国中小企業・小規模事業者の業況をみると、2013年以降、着実に改善を続けておりますが、資源価格が高止まりしている状況の中、最近の急速な円安の進展も相まって、原材料・エネルギーコストの増加が、とりわけ中小企業・小規模事業者の収益を強く圧迫していることが懸念されます。

下請中小企業者と親事業者との取引対価の決定方法については、下請中小企業振興法第三条に基づく振興基準（下請事業者及び親事業者のよるべき一般的な基準、以下「振興基準」という。）第4において、材料費、市価の動向等の要素を考慮した合理的な算定方法に基づき、下請中小企業の適正な利益を含み、下請事業者及び親事業者が協議して決定するものとされております。また、親事業者による一方的な価格設定などの買いたたきや減額などは、下請代金支払遅延等防止法（以下「下請代金法」という。）においては、禁止行為として規定されているところです。

貴団体におかれては、現下の状況を踏まえ、上記振興基準や下請代金法の趣旨に照らし、適切な価格決定がなされるよう、会員企業に対して周知されるよう要請します。

〔下請中小企業振興法（抜粋）〕

第三条 経済産業大臣は、下請中小企業の振興を図るため下請事業者及び親事業者のよるべき一般的な基準（以下「振興基準」という。）を定めなければならない。

〔振興基準（抜粋）〕

第4 対価の決定の方法、納品の検査の方法その他取引条件の改善に関する事項

1) 対価の決定の方法の改善

(1) 取引対価は、取引数量、納期の長短、納入頻度の多寡、代金の支払方法、品質、材料費、労務費、運送費、在庫保有費等諸経費、市価の動向等の要素を考慮した、合理的な算定方式に基づき、下請中小企業の適正な利益を含み、労働時間短縮等労働条件の改善が可能となるよう、下請事業者及び親事業者が協議して決定するものとする。

その際、取引の対象となる物品等に係る特許権、著作権等知的財産権の帰属及び二次利用に対する対価並びに当該物品等の製造等を行う過程で生じた財産的価値を有する物品等や技術に係る知的財産権の帰属及び二次利用に対する対価についても十分考慮するものとする。

〔下請代金法（抜粋）〕

第四条 親事業者は、下請事業者に対し製造委託等をした場合は、次の各号（役務提供委託をした場合にあつては、第一号及び第四号を除く。）に掲げる行為をしてはならない。

(減額)

三 下請事業者の責に帰すべき理由がないのに、下請代金の額を減ずること。

(買ったたき)

五 下請事業者の給付の内容と同種又は類似の内容の給付に対し通常支払われる対価に比し著しく低い下請代金の額を不当に定めること。