

نقاط آسیب پذیر و راههای جلوگیری از وقوع فساد

نقاط آسیب پذیر :

در مجموعه عملکرد اداره کل منابع طبیعی ، ادارات حراست و بازرسی و مدیریت عملکرد همواره تلاش می نمایند که در نقاط آسیب پذیر اجرای طرحها و پروژه ها ضمن شناسایی نقاط آسیب پذیر و راههای وقوع مفسده در جهت جلوگیری از بروز آن اقدامات لازم را بعمل آورند مشارکت مردم در جهت شناسایی و کشف فساد در اجرای طرح و پروژه ها و اطلاع رسانی نقاط آسیب پذیر به مردم و متقابلاً اطلاع رسانی مردم به دولت از طریق ادارات حراست و بازرسی از مشاهده وقوع مفسده، بهترین مشارکت در جهت مقابله و پیشگیری از بروز فساد می باشد.

از مراحل ارتقاء سلامت اداری ، در مراحل **پیشگیری و مقابله**، وقوع فساد با عنایت به کنترلهای قراردادهای محتمل نمی باشد و باید کنترل آن در داخل دستگاه با نظارت ادارات حراست، بازرسی و نظارت دیوان محاسبات و نیز سازمان بازرسی اقدام گردد.

ولیکن در مرحله **نظارت** وقوع فساد محتمل و مشارکت مردمی با ادارات نظارتی می تواند کمک زیادی به شناسایی و کنترل مقابله با موضوع مفسده کمک نماید.

در فرآیند اجرای برنامهها و پروژه های منابع طبیعی و آبخیزداری در **نقاطی از مرحله نظارت** احتمال وقوع فساد در آن می باشد و لذا نقاط به شرح ذیل شناسایی و اطلاع رسانی شده است :

نقطه بازدید : در این مرحله کارشناس ناظر طرح که در قراردادها اکثر از پیمانکاران شرکتهای نظارت استفاده می گردد احتمال بروز مفسده و وقوع تبانی بین پیمانکار اجرا با ناظر شرکت نظارت و پرداخت رشوه به ناظر پروژه وجود دارد که در این خصوص دستگاه با ارسال کارشناس ناظر فنی خود برای نحوه اجرای پروژه (پیمانکار اجراء) و نحوه نظارت ناظر مستقر در سر پروژه (ناظر شرکت نظارت) کنترل و نظارت می نماید.

الف (راههای بروز فساد در نقطه بازدید عبارتند از :

- ۱- عدم نظارت کامل ناظر مقیم بر مراحل اجرای پروژه
- ۲- چشم پوشی ناظر از ایرادهای فنی اجرای پروژه
- ۳- کم کاری یا به اصطلاح دزدی از کار و مصالح
- ۴- عدم اجرای طرح و تعطیلی کار به دلایل واهی
- ۵- اجرای ناقص و غیر فنی پروژه
- ۶- بکار بردن مصالح ارزان ، مستهلک و ... در اجرای پروژه
- ۷- تأیید پروژه ناقص از طرف ناظرین

- ۸- بروز خسارت در بدنه پروژه در زمان اندک از سپری شدن از اتمام پروژه
- ۹- عدم رعایت اصول فنی در اجرای پروژه ها

(ب) نقطه تهیه مصالح :

راههای بروز فساد در مرحله تهیه مصالح عبارتند :

- ۱- تهیه مصالح غیراستاندارد، ارزان قیمت و غیر کارشناسی و بی دوام
- ۲- عدم هماهنگی در تهیه و خرید نوع مصالح با دستورالعمل طرح و نظر ناظرین

(ج) نقطه اجراء

- ۱- عدم بکارگیری مصالح با دوام و استفاده از وسایل و مصالح فرسوده و بی دوام
- ۲- عدم فراهم نمودن مصالح و لوازم اجراء در زمان مقرر و بموقع
- ۳- افزایش زمان اجراء پروژه در اثر تعطیلی بی مورد کارگاه